

DAVID O. MCKAY LIBRARY

3 1404 00779 8280

PROPERTY OF: DAVID O. McKAY LIBRARY BYU-IDAHO REXBURG ID 83460-0405



GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE

GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE

RELIEF DU SOL — HYDROGRAPHIE

VOIES DE COMMUNICATION — AGRICULTURE — INDUSTRIE — COMMERCE — STATISTIQUE

200 pages de texte — 106 cartes en couleur — 17 profils 102 figures

AVEC INDEX ALPHABÉTIQUE CONTENANT 4125 NOMS GEOGRAPHIQUES

PAR

P. FONCIN

AGRÉGÉ D'HISTOIRE ET DE GEOGRAPHIE, DOCTEUR ÉS LETTRES, ANCIEN RECTEUR D'AGADÉMIE, DIRECTEUR HONORAIRE DE L'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE AU MINISTÈRE DE L'INSTRUCTION PUBLIQUE INSPECTEUR GÉNÉRAL DE L'Alliance française pour la propagation de la langue française dans les colonies et a l'étranger

> « Si nous voulons, nous, Français, conserver « une place dans le monde, il faut, par un vigoureux « effort, voyager, coloniser, répandre partout notre « langue, apprendre les langues étrangéres, nous « renseigner sur les productions de chaque pays. »



PARIS

ARMAND COLIN ET C1E, ÉDITEURS

I, 3 5, RUE DE MÉZIÈRES

1887 Tous droits réserves.



PRÉFACE

Les ouvrages de géographie générale ne manquent point en France, et celui-ci serait-il meilleur que d'autres, s'il devait leur ressembler, nous aurions été à coup sûr téméraire de l'entreprendre et nous aurions eu tort de le publier. La seule raison d'être de ce volume est d'avoir été conçu d'après un type nouveau. Ouvrez un traité ou un dictionnaire de géographie, vous y trouverez rarement des cartes et, s'il y en a, elles sont en très petit nombre. Feuilletez un atlas, le texte explicatif fait défaut. En réunissant en un même livre toutes les cartes d'un Atlas et tout le texte d'une Géographie, nous espérons avoir produit une œuvre d'un genre inédit. Le seul mérite de notre effort est qu'il n'avait pas été tenté jusqu'ici.

Ce n'est point que dans les écoles, les collèges, les lycées on ignore notre méthode. La géographie Préparatoire et la Première année de géographie destinées surtout à l'enseignement primaire élémentaire, la Deuxième et la Troisième année de géographie qui conviennent plus particulièrement à l'enseignement primaire supérieur, aux écoles normales, à l'enseignement secondaire spécial et à l'enseignement secondaire classique des filles et des garçons, étaient déjà composées d'après le plan que nous venons d'indiquer. Nous avons voulu cette fois fondre en un seul corps tous les matériaux de ces diverses publications et les approprier à l'usage non seulement du public scolaire, mais aussi du grand public, — hommes d'affaires et gens du monde.

Notre Géographie générale est donc, sous une forme relativement restreinte, un manuel, un livre de main, comme disent nos voisins d'outre-Rhin ou d'outre-Manche, aussi court, mais aussi complet que possible. Il vise à la concision, sans s'interdire sur les points essentiels, des développements de quelque étendue. Il s'étudie à ne rien dire de trop comme à ne rien omettre d'important. Les détails de nomenclature physique, politique ou économique, les renseignements de statistique comparée sont placés en vedette, en tête de chaque chapitre. Ils sont faciles à consulter et nous avons essayé de leur donner leur relief propre, sans nuire à la perspective de l'ensemble. Ils allègent le texte qui peut courir sur les sommets des choses, sans s'attarder ni se perdre en route. De loin en loin, des chapitres accessoires composés en plus petits caractères résument des groupes de faits secondaires qui offrent croyons-nous, un réeintérêt, mais qui peuvent demeurer au second plan; ces lectures condensent en quelques lignes des pages nombreuses, u'en prennent que l'essentiel; elles sont destinées en même temps à reposer le lecteur; elles sont pour lui des haltes sur l'infini chemin des terres et des eaux, des villes et des peuples.

Puisse cette Géographie-Atlas paraître à la fois assez attrayante et assez pratique pour trouver place sur l'étagère mondaine comme sur le bureau du comptoir ou sur la table de travail de l'homme d'étude. Être lue de page eu page et de ligne en ligne, elle le souhaite assurément, sans oser l'espérer. Être feuilletée du moins, et souvent consultée, tel est son plus cher désir. L'index alphabétique qui la termine invite aux recherches, les reud promptes et faciles.

Puisse surtout ce volume contribuer à répandre en France des notions précises de géographie, et à guérir les Français de deux travers graves : — l'ignorance des antres et la réclusion chez soi. Nous sommes toujours portés à nous croire en tous points le premier peuple du monde, faute de connaître les autres peuples. Nous tendons fatalement à l'immobilité, parce que le savoir seul rend véritablement curieux et qu'à force de vivre au dedans nous n'épronvons plus aucun désir d'aller voir ce qui se passe au dehors. Si nous voulons cependant conserver une place dans le monde, résister aux flots anglo-saxon, allemand, américain, russe, qui menacent de nons submerger, nous, notre commerce, notre industrie, notre agriculture, notre richesse, notre race, notre influence politique et intellectuelle, il faut par un vigoureux effort sortir de nous-mèmes, nous aguerrir aux voyages lointains, émigrer, coloniser, répandre partont notre langue, sùr moyen d'accroître notre exportation, apprendre en même temps les langues étrangères; — il faut avant tout que nous sachions la géographie.



GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE

PAR PIERRE FONCIN

PREMIÈRE PARTIE

LA TERRE ET LA MER

CHAPITRE PREMIER

LA TERRE DANS L'ESPACE

La terre est un des astres innombrables qui peuplent l'espace.

~ Il y a plusie ars sortes d'astres : les étoiles, - les planètes, -- les satellites des planètes, - les comètes.

Le soleil est une étoile; la terre est une planète qui tourne autour du soleil; la lune est un satclite qui tourne autour de la terre.

LES ÉTOILES

Les étoiles sont ces points brillants que l'on aperçoit la nuit, dans le ciel, et qui semblent rester dans la même position les uns par rapport aux autres. Leur éclat vient d'ellesmêmes. - Les étoiles sont situées à des distances immenses de nous. - Il en existe un nombre prodigienx.

~ Constellations. - On remarque dans la voûte céleste des étoiles réunies par

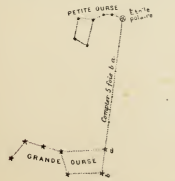


Fig. 1. - Étoile polaire.

groupes ou constellations. Une des plus connues est la Petite Ourse (lig. 1) qui se termine par l'étoile polaire.

A peu de distance de la Petite Ourse (fig. 1) se lions de lieues (fig. 3). Mais cette distance trouve une autre constellation de même forme, mais plus grande et autrement orientée. On lui donne le nom de Grande Ourse ou Chariot de David. - Quaud on a trouvé la Grande Ourse, qu'il est facile de reconnaître, il suffit de prolonger la direction des étoiles b et a pour rencontrer l'étoile polaire qui fait reconnaître le

vo Nébuleuses. - L'ensemble de toutes les étoiles qui occupent la même région de l'espace se nomme une nébuleuse. Toutes les étoiles que nos yeux découvrent constituent la nébuleuse dont font partie le Soleil et la



Fig. 2. - Notre Nébuleuse.

Terre (fig. 2); les étoiles de cette nébuleuse sont, par endroits, assez nombreuses pour former dans le ciel la longue trainée de lueur, connue sous le nom de voie lactée.

~A des distances incalculables de notre nébuleuse se trouvent d'autres nébuleuses qui peuplent l'espace infini.

LE SOLEIL

~ Soleil. - Le Soleil est l'étoile du ciel la plus voisine de nous. C'est une des plus petites parmi les étoiles. Si le soleil était aussi loin de nous que le sont les plus loinlaines des étoiles visibles à l'œil nu, nos yeux vent du Soleil. ne le verraient plus.

.... Dimensions du soleil. - Les dimensions du Soleil sont énormes. On a calculé qu'il est un million trois cent mille fois plus gros que la Terre.

vv Distance du Solcil. - La lumière parcourt 75 000 lieues à la seconde; le Soleil, ! qui nous envoie sa lumière en 8 minutes 18 secondes, est douc séparé de nous par 37 mil-

prodigieuse est insignifiante si on la com-



Fig. 3. -- Distance de la Terre au Soleil.

pare à celle qui sépare la Terre de l'étoile la plus voisine, puisque la lumière met 3 ans 1/2 à nous venir de cette étoile. - Pour nous arriver des étoiles les plus éloignées, il faut à la lumière des milliers d'années.

LES PLANÈTES

.... Planètes. — On nomme planètes des astres qui décrivent autour du Soleil des orbites presque circulaires (fig. 4).



Fig. 4. - Orbite d'une planète. - Orbite d'une comete.

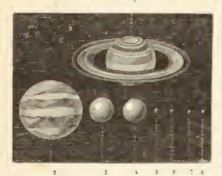
~ A première vue, les planètes semblent être des étoiles. Cependant elles en sont complêtement différentes. En effet, les étoiles sont situées à des distances immenses, et elles brillent de leur propre éclat, comme antant de soleils, - an contraire, les planètes sont relativement proches de nous, et ne brillent qu'en réfléchissant la lumière qu'elles reçoi-

Si nous pouvious nous transporter dans une planete, nous apercevrions la terre brillante, comme une étoile, et cependant elle n'a de lumière que celle que lui envois

~~ Les planètes diffèrent encore des étoiles parce qu'elles tournent autour du soleil, an lieu que les étoiles semblent immobiles.

... On connaît huit planètes principales

(fig. 5) et un groupe de planètes beaucoup plus petites, récemment découvertes.



1. Saturde et zon a meau; -2, 3 piter, -3. N p u e -4. L a uus; -5, La Terre; -6, Vénus; -7, M 14, -8 M reure. Fig. 5. Grosseur comparee destruit planetes price pales.

Les huit planètes principales sont en commengant par la plus proche du Sol al :

Mercure, Jupiter. Venus. Saturne. La Terre. Mars. Neplune.

Entre Murs et Jupiter sant situles 211 petites il metes tele cop jues.

· ... La plus brillante des plujete est Venne, dont l'eclat est si vif, qu'on la voit qu'ljuefo s en plein jour. - Uranus et Noptum de soct pas visibles à l'ed uu.

Satellites des planètes. - Plu icurs planètes sont accompagnes d'a tres sondives ou atellites, qui circulent a it ur d'elles La Terre a un satellite qui est la Lune; -Murs en a dux; - Jupiter en a quitre; -Saturne en a liuit, plus un anne iu circulaire et aplati; - Uranus, quatre; - Neptune, un. Système solaire, - L'ens mille du

Soleil, des planetes qui circulart aut ur de l'in et des satellites de ces planetes, à recule nomde système sol rire.

COMÈTES

· On appelle comètes fig 4 des astr s f rmés d'un noyau brillant, d'une excessive tenuité, qu'enveloppe une nebul site, nominée chevelure. Ce novau se termi le par une trainée ou queue commeuse.

Les com les décrivent autour du Solal des orbites très allongees. Elles vienn ut ainsi de fort loin, sout visibles pendant quelque temps, puis disparaissent.

LA TERRE

. La Terre, planète. - La Terre est une des huit planètes principales qui circulent autour du Soleil.

« Rotondité on sphericité de la



Fig. 6. - Aplalissement de la Terre aux pôles.

Terre. - Notre Terre est sphérique, c'est-àdire qu'elle a la forme d'une sphère; mais cette forme n'est pas tout à fait régulière : la Terre est légèrement aplatie aux pôles, de P en P (fig. 6), et légérement renflée à l'équateur, de A en B.

AB est plus grand que PP' de 42 kil.

rendre compte de la rotondité ou sphéricité de la Terre.

Supposons un observateur placé en A (fig. 7 et regardant un navire s'éloigner. Si



Fig. 7 - Une des preuves de la sphérie té de la Terre.

l'immense surface qu'il a devant lui était plane, il verrait le vaisseau diminuer peu à peu, mais il l'apercevrant toujours en entier, jusqu'i ce qu'il cessat de le distinguer à cause de l'elo guement.

Mais les choses ne se passent pas ainsi. En m, a uno faible distance, l'observateur voit la coque et les voiles du navire; en m', il ne voit plus qui les vinles; en m', les voiles ellesmemes ent de para au dissous du rayon visucl All. La surf we do la mer est done convexe, et comme la même observation peut se renouvel r partout, on doit en con lure que la Terre a bien la forme d'une sphore.

Il y a d'autres prinves de la retendité de la Terre. Li plus a mple est celle ci ; la Terre est rond, car on jout en fore le tour. En effet, nn navire qui s chign , peut revenir, par nne direction oppose, à un point de départ, commounte mon he qui ferait le tour d'un g be de lampe

Dimensions de la Terre, dia-

mètre. - Le diamètre All de la Terre (fig. 8) a plu de 3 (10 li ues envir n 15 for la distire de Paris à Mar-Feille.

I ig. 1. - l'ianietre de la Terre.

Ce qua el e est 1 1 f la plagra que la lus le ute a rie du glibe, d'int la la te ratier l'enviro | deux

lieues. Si di e n fa sail u e grase boule de 1 metre 11 u de 1 2 n eir s de d'ametre pour rejr se ter la Terre, il fa fra i me tre sur cette ! ule un grain de sable de f et le re de alsseur plur reprisenter la pl a haufe mo lague; ce gran de sab e serail imper cept bie, tin a de crais i de dre que, l'utes prejette a gardias, la a reace de la Terre est plus lisse que la sucta e d'une peau d'a g.

Circonférence de la Terre. -



Fig. 9 - Urconference de la Terre.

L'unité de longueur, le metre, est la 40 000 000 partie du meridien teire tre, c'est-à-dire de la circonférence passant par les pôles; la circonference de la Terre est donc de 40 millions de metres (fig. 9, cest-àdire de 10000 lieues.

Antipodes.-On appelle Antipodes les points du globe diametralement op-



poses. Ainsi le point B (fig. 10) est l'antipode du point A; de même le point C est l'antipode du pointD. On voit que habitants les des points B et D semblent

🗻 Au bord de la mer on peut très bien se | avoir, par rapport aux habitants des points | Terre tourne autour du Soleil dans le même

C et A, la tête en bas et les pieds en l'air. La réalité, pour les uns et pour les autres, le bas, c'est le centre de la Terre; le haut, c'est le

L'antipode de Paris est une des îles de l'océan Pacifique (page 171 faisant partie de l'archipel des Aulipodes, situé au S.-E. de la possession anglaise de la Nouvelle-Zelande.

Rotation de la Terre. - La Terre tourne sur elle-même comme une toupie; c'est ce qu'on appelle son mouvement de rotation. Ce mouvement s'opère de l'ouest à l'est, en un jour de 21 heures.

La Terre, dans son mouvement de rotation, imène successivement les différents points A. B. C. D de sa surfaco fig. 11 vis à vis du So-



Fig. 11 - Rotation de la Terre de l'onest à l'est

leil, de la Lune ou d'une étoile quelconque E du ciel. C'est ce mouvement qui nous fait croire que les astres se déplacent dans le ciel, e levent et se couchent, comme on dit, tandis que c'est nous qui tournons avec la Terre. Nous commençons à découvrir les astres du côté du lei ant, nous passons devant eux puis nous les perdons de vue du côté du on hant.

Lersque nous sommes en chemin de fer, en voiture o i en lateau, il nous semble que nous sommes immubiles el que le sol el les arbres fuieul à notre droite el à notre gauche. - He meine, tournant avec la Terre, nous ruyons être tomobiles, et il nous semble que c'est le S lell qui tourne autoir de nous. - Nous avons les mêmes illustous pour les autres astres.

Jonr et mit. - Le mouvement de rotation de la Terre sur elle-même produit la succe sion des jours et des nuits. On conçoit en eff t fig. 12, que le Soleil S éclairait

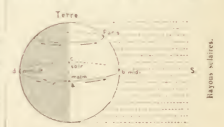


Fig. 12. - Succession des jours et des nuits.

notre Terre n'en éclaire que la moitié abc, qui le regarde, et laisse dans l'ombre l'autre moitié cda.

La Terre, en tournant sur elle-mêine, fait donc passer successivement un point quelconque de sa surface : 1º en a, au bord de la partie éclairée, c'est le matin; - 2° en b, au milieu de la partie éclairée, en face du Soleil, c'est midi; - 3° en c, au bord de l'ombre, c'est le soir; - 4º en d, au milieu de l'ombre, à l'opposé du Soleil, c'est minuit.

.... Révolution, Ecliptique. - La

sens qu'elle tourne sur elle-même, c est-à-dire de l'ouest à l'est (fig. 13).

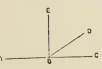


Fig. 13. - Translation de la Terre autour du Soleil.

Ce mouvement de translation de la Terre autour du Soleil se nomme révolution, et le grand cercle qu'elle parcourt ainsi s'appelle l'écliptique.

vo Durée de la révolution. — La Terre accomplit sa révolution en 365 jours 6 heures, ou une année, avec une vitesse bien supérieure à celle d'un boulet de canon. Notre globe, qu'on a cru si longtemps immobile, est donc douè d'une vitesse prodigieuse.

va Zones, tropiques, cereles polai-



res. - Soit une surface A C (fig. 14) et deux rayons de chaleur, l'un, DB, oblique sur A C, et l'autre, EB, perpendiculaire. On constate en phy-

Fig. 14.-B D, rayon oblique, sique que le point B E B, rayon perpendiculaire. reçoit moins de chaleur du rayon oblique BD que du rayon per pendiculaire EB.

Considérons maintenant (fig. 15) la direc-

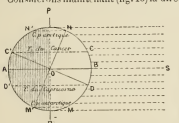


Fig. 15. — Direction des rayons solaires par rapport aux différents points de la Terre.

tion des rayons solaires par rapport à la Terre. Les rayons frappent perpendiculairement le point B, et presque perpendiculairement la portion DC du globe, comprise entre C'C etD'D. La région comprise entre C'C et D'D recevra

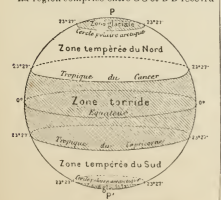


Fig. 16. - Les cinq zones terrestres.

donc la plus grande quantité de chaleur. Cette

Les cercles C'C et D'D, situés à 23° 28'(1) de l'équateur sont nommes : le premier, tropique du Cancer; le second, tropique du Capricorne.

Les rayons solaires frappent obliquement la portion du globe comprise entre C'C et N'N, ainsi que la région comprise entre D'D et M'M. Ces deux régions reçoivent moins de chaleur que la zone torride. Ce sont les zones tempérées.

Les cercles N'N et M'M sont appelés : le premier, cercle polaire arctique; le second, cercle polaire antaretique.

Les rayons solaires frappent plus obliquement encore la région comprise entre le cercle polaire arctique et le pôle nord; entre le cercle polaire antarctique et le pôle sud.

Ce sont les zones glaciales.

Ces zones, régulièrement timitées par des cercles parallèles à l'équateur, sont conventionnelles. Les véritables timites des zones sont les tignes isothermes dont il sera parlé plusioin.

vvv Dans son mouvement de translation, la Terre est tantôt plus élevée dans le ciel que le Soleil par rapport à une étoile, tantôt à la même hauteur, tantôt moins élevée. Ces diverses positions de la Terre ont pour conséquences :

1º L'inégale durée des jours et des nuits. 2º Des variations de température aux différentes époques de l'année.

Ces deux phénomènes produisent les sai-

THÉORIE DES SAISONS

vv Faits preliminaires. - Pour bien comprendre la théorie des saisons, il importe de se rappeler ou d'avoir présents à l'esprit les faits suivants:

1° La Terre tourne sur elle-même de l'ouest à l'est;

2º La Terre tourne autour du Soleil dans le même sens qu'elle tourne sur elle-même, c'est-à-dire de l'ouest à l'est;

3° Le Soleil est tellement éloigné de nous que tous ses rayons peuvent être considérés comme parallèles entre eux;

4º Les rayons perpendiculaires envoient plus de chaleur que les rayons obliques.

Examinons maintenant la position de l'écliptique, ou grand cercle que la Terre parcourt autour du Soleil.

~ Position de l'écliptique. - Pour se faire une idée nette de l'écliptique ou courbe que la Terre décrit en un an autour du Soleil, le moyen le plus simple est de se transporter en imagination dans une étoile E (fig. 17), audessus du Soleil et de la Terre, puis, du haut de cet observatoire, de considérer ce qui se passe.

On verrait alors que la Terre, en tournant autour du Soleil, ne reste pas toujours à la même distance de l'étoile, que dans la position 1, elle se rapproche de l'étoile, et qu'elle s'en éloigne, lorsque, six mois après, elle est dans la position 3, formant ainsi une courbe RS inclinée dans l'espace.

Si nous supposons un instant que la Terre, au lieu de se rapprocher et de s'éloigner alternativement de l'étoile E, reste toujours à la même distance de cette dernière, la trace de sa course dans le ciel serait une courbe R'S. qui formerait avec la courbe RS un angle R'OR de 23° et demi (exactement 23° 28').

Considérons la Terre dans la position 2. -Dans cette position, le plan qui passe par l'équateur ce' ou plan équatorial de la terre coinrégion est nommée la zone torride (fig. 16). | cide avec le plan imaginaire R'S'; il en résulte [

que le plan équatorial ee' fait un angle de 23º et demi avec le plan de l'écliptique. L'inclinaison est la même dans les trois autres positions

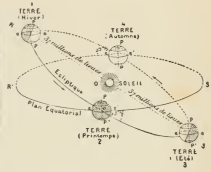


Fig. 17. - Le plan de l'éctiptique est incliné de 23 degres et demi sur le plan de l'équateur.

3, 1, 4, puisque l'axe de la Terre se meut parallèlement à lui-même. C'est ce qu'on énonce en disant que le plan de l'écliptique est incline de 23° et demi sur le plan de l'équatenr terrestre.

Ainsi dans sa révolution annuelle autour du soleil, la Terre occupe quatre positions bien distinctes : en hiver, elle est en 1, à 23° et demi au-dessus du Soleil; - au printemps, elle est en 2, juste à la hauteur du Soleil; - en été, elle est en 3, à 23° et demi au-dessous du soleil; - enfin, trois mois après, en autonine, elle remonte en 4, à la hauteur du Soleil, pour continuer sa course ascendante vers 1 et redescendre ensuite.

~ Saisons. - Ces différentes positions de la Terre autour du Soleil produisent des variations de température qui constituent les saisons.

Miver. - L'hiver a lieu quand la Terre est dans la position 1 de la figure 17, au moment où notre globe est à 23° et demi au nord du cercle équatorial. Dans cette position (fig. 18) le Soleil éclaire la Terre par le sud ; sa

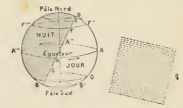


Fig. 18. - thiver : le Soloil delaire la Terre par le sud.

lumière, répandue sur la moitié BCD de la Terre, s'étend jusqu'en B, à 23° et demi au delà du nôle sud et s'arrête en D, à 23° et demi en deçà du pôle nord.

Le Terre tournant sur elle-même en 21 heures dans le sens de la flèche (fig. 17), examinons le temps que chacun des points ADB restera dans la partie éclairée.

Le point A, qui est l'équateur, parcourant juste un demi-cercle AA'A" dans la partie éclairée, restera 12 heures devant le Soleil.

Pour A, les jours seront égaux aux nuits; il en est de même pour tous les points situés à

l'équateur.

Cela n'a plus lieu pour les points qui sont au nord de l'équateur. Le point F, par exemple, où est située la France, parcourt dans la lumière un arc de cercle FFF" plus court que l'arc F"F"F qu'il décrit dans l'ombre; pour lui, en hiver, les jours sont plus courts que les nuits. — Au nord de F, les jours seront de plus en plus courts et les nuits de plus en plus courts et les nuits de plus en plus longues. — A partir de D jusqu'au pôle nord, tout reste dans l'ombre pendant 24 heures, et les liabitants de res régions ont une nuit qui dure près de six mois.

Les mêmes phénomènes se produisent, mais en sens inverse, pour les points qui sont au sud de l'équateur. Le point G, par exemple, en tournant avec la Terre, a plus de chemin à faire dans la lumière que dans l'ombre; les jours, en hiver, y sont jdus longs que ces points et ils y sont d'antant plus longs que ces points

sont plus au sud de l'équateur.

A partir de BB', à 23° et demi du pôle sud, les points qui avoisinent ce pôle, en tournant avec la Terre, ne sortent plus de la lunnère du Soleil et n'ont pas de muit.

On sait que la chaleur, à la surface de la Terre, dépend en partie de la longueur des éars. Dans ces conditions, pendant que 1 s habitants de l'hémisphère nord sont en hiverceux de l'hémisphère sud sont en cté.

*** fté. — L'eté a lu u pour nous, habitants de la France, lors que la Terre est dans la position 3 (fig. 17). A ce moment, le Soleil éclaire notre Terre par le nord

Sa lumière, répandue sur la morte BA la (fig. 12), attent le point 11 à 21- et demi au dela



Fig. 19. - Eté : le Soleil éclaire la Terre par le n r l

du pôle nord, et s'arrête en ll, a 25 et deno avant le pôle sud. La Terre tournant sur elle même en 21 heures dans le sens de la fleche fig. 17), et le point A, situé à l'équateur, parceurant juste un demi-cercle AAA dans la particobscure, restera 12 heures prive de Sóleil. Peur lui, les nuits seront égales aux jours. Il en sera de même pour tous les points situés à l'equiteur.

Pour les points situés au nord ou au sud de l'équateur, les effets sont inverses de ce qui se passe en hiver. En effet, au nerd, ces points en tournant avec la Terre, ont plus de chemin a faire dans la lumière que dans l'ombre. Cela se voit clairement pour le point F. France, qui parcourt devant le Soleil le grand arc de cercle F'F''F, et n'est dans l'obscurité que pour le temps qu'il met à parcourir le petit arc F F'F'. — Au delà, vers le nord, les jours seront plus longs encore. En D' et au delà, les points ne sortent pas de la lumière du Soleil et n'ont pas de nuit à cette époque de l'année.

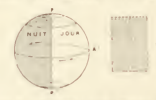
Au contraire, les points situés au sud de l'équateur, le point C. par exemple, ont, en tournant avec la Terre, moins de chemin à

faire dans la lumière que dans l'ombre ; ils ont les jours plus courts que les nuits, et d'autant plus courts que ces points sont plus au sud de l'équateur. En B et au delà, les points ne sortent plus de l'ombre et n'ont pas de nuit.

En outre la France F''' reçoit presque per pendiculairement les rayons du Soleil.

C'est donc bien la saison rhaude, c'est-à-dire l'eté pour la partie nord. la nôtre) de la Terre, et la saison freide pour la partie sud du globe.

Printemps. — La Terre ne peut passer de la position 4 à la position 3 (fig. 17) sans se trouver, à un certain moment, dans la position 2, c'est-à-dire à la hauteur du Soleil. Il est facile de voir alers fig. 201 que la meitié



1 ig. 2 . — 1 riulen ja . le Solcil é la re la Terre de fa e.

PAP de la Terre, cela respar le Soleil, va d'un pôle à l'autre, et que tous les points de la surface de la Terre, en teurnant avec elle, restent out int de temps dans la lumière que dons tombre. Il y a denc à ette ep que, peur tente la Terre, 12 heures de jour et 12 heures de muit.

Antomne. - La Terre en pa sant de 3 à 1 fig. 17 e e t.-dr. de la pouten d'éte



I g 21 - Aut mu . I See Le la cli Terre de fa e

a sa pontron d'hiver, compe a un certain noment la post de la cuelle se treuvo à la huntera du Solei la goldo la jours al res releviennent egativanivamis pour tente la Terre : c'est essa en d'automie

LE CALENDRIER

L'année et les mois — L'année et t, comme : n la vu (p. 9) le temps pendant quel la T-rre accomplit sa revolution autour du Se ed.

Lanner a et divisce en douze moi .

las noms des douze mois ont ete empruntés aux Romans.

Januer, ou mois consacr's au dieu Janus; Fevrier, ou in is pendant lequel on faisait des expiations et des purifications (februare), et non, mais de fievres, comme on le dit souvent.

Mars, ou mois consacré au dieu Mars;

Avrd, du latin aperire, ouvrir;

Mil. ou mois pendant lequel la terre produit, déploie ses richesses;

Juin, ou mois de la déesse Junon; Juillet, ou mois consacré à Jules César;

.loût, ou mois consacré à Auguste;

Septembre, octobre, novembre, et décembre, septieme, huitieme, neuvième et dixième mois dans l'année romaine, qui commençait en mars.

Les jours du mois chez les Romains. — Chez les Romains, le premier jour du mois s'appelait les calendes, d'où le nom nême de calendrier; le cinquiéme ou septième les nones; le treizième ou le quinzième les ides. Les autres jours étaient indiqués par des numéros marchant à rebours et indiquant de combien ils étaient antérieurs à chacune de ces dates, calendes, nones ou ides. Cette méthode de compter était assez compliquée.

Les semaines et les jours de la semaine. — Dans la plupart des calendriers le temps est divisé en semaines, ou périodes de sept jours absolument indépendantes des divisions en années et en mois. L'origine de la semaine est fort ancienne. Les noms des jours de la semaine sont d'origine latine, mais les Romains les avaient empruntés eux-mêmes à l'Egypte, en les traduisant. Ils correspondent aux noms de sept plantes principales, y compris le Soleil et la Lune.

Samedi, jour de Saturne;

Dimanche, jour du Soleil Sunday enanglais, Sontay en allemand, et plus tard jour du Seigneur Dommica dies);

Liondi, jour de la Lune; Mardi, jour de Mars; Mercredi, jour de Mercure; Jeudi, jour de Jupiter; Fenderdi, jour de Vénus.

Difference de l'année sidérale et de l'année tropique. — Si l'on calcule le timps que le Soleil met, dans son mouvement apparent, à parcaurir le ciel, par rapport aix étoiles, on obtient l'année siderale, qui est de 36% pairs, 25. — Si l'on ris herche au rontraire l'intervalle qui s'évenle entre deux par 22es du odeil à l'équinoxe du printemps, en trouvel année tropique, qui est de 365 jours, 24. L'année tropique et donc un jeu plus ourte pre l'année siderale.

La précession des équinoxes.

L'année tropaque est plus courte que finu le soldrale, purce que chaque année le prince du printemps se trouve légerement en retard et retrograde parint les constellations. Ce phénomene s'app lle la précession des équinoxes.

A Linnice civile. — Il serait trop long de calculer la date des événements par jour ou par semannes, en a done adopté comme unité de temps l'année. C'est l'année civile. Mais il est indispensable d'une part que l'année civile compte un nombre de jours déterniné, sans heures en plus ou en moins, afin que les heures du jour et de la nint correspondent à la réalité des choses. Il faut, d'autre part, que la durée de l'année civile soit égale à celle de l'année tropique, afin que les saisons arrivent tonjours aux mêmes dates. Cette double concordance à été assez difficile à établir.

Reforme Julienne. Année bissextiles — Douze mois de 30 jours ne donnent que 360 jours, au heu de 365, et il y a en plus un reste de 6 heures environ. C'est pourquoi Jules César, reformateur du calendrier romain, décida que les mois de janvier, mars, mai, juillet, août, octobre et décembre auraient 31 jours, les autres en conservant 39, et celui de février 28 seulement. Il obtint ainsi un total de 365 jours. Il décida en outre que tous les quatre ans, le mois de février aurait 29 jours au heu de 28. Ce jour complémentaire se trouvant intercalé entre le 23 et le 24 février (le sixième avant les calendes) prit le nom de

bis-sexto-calendes. C'est ainsi que l'année supplémentaire qui revient périodiquement tous les quatre ans s'appelle année bissextile.

Réforme Grégorienne (1582). — Cependant le calendrier adopté par Jules César n'était pas absolument exact; la durée moyenne de l'année civile dépassait légèrement celle de l'année tropique, si bien que les saisons empiétant peu à peu sur leur date réelle, en 1582 l'équinoxe de printemps arriva le 11 mars au lieu du 21. Pour obvier à cet inconvénient, le pape Grégoire XIII porta d'abord la date de l'équinoxe au 21 mars, puis il décida qu'à l'avenir, dans une période de quatre siècles, il n'y aurait que 97 années bissextiles au lieu de 100; en d'autres termes, qu'on retrancherait 3 jours sur 400. Désormais il y a concordance presque complète entre l'année civile et l'année tropique. Mais quelques peuples, notamment les Russes, n'ont pas adopté la réforme grégorienne, si bien qu'il y a aujourd'hui 12 jours de différence entre leur calendrier et le nôtre. Quand nous datons 30 janvier, ils ne sont encore qu'au 18 du même mois, vieux style. Pour éviter tout malentendu, on écrit les deux dates: 18/30 janvier, par exemple.

vvv Calendrier républicain. - Une réforme de l'ancien calendrier a été tentée par la Convention. Dans ce système, tous les mois sont de 30 jours et divisés en 3 décades ou semaines de 10 jours. Les jours de la semaine sont, d'après leur numéro d'ordre: Primidi, duodi, tridi, quartidi, quintidi, sextidi, septidi, octidi, nonidi decadi. A la fin de l'année s'ajoulent cinq jours complémentaires consacrés à des fêtes nationales, six dans les années bissextiles. L'année commence à l'équinoxe; les mois, dont les noms poétiques se comprennent d'eux-mêmes, sont groupés trois par trois et correspondent aux saisons. Automne: vendémiaire, brumaire, frimaire; Hiver: nivôse, pluviôse, ventôse; Printemps: germinal, floréal, prairial; Ete: messidor, thermidor, fructidor.

LA LUNE

Généralités. — La Lune est un petit astre 49 fois plus petit que notre Terre en volume (fig. 22) et 400 fois plus proche de



La Terra.

La Lune.

Fig. 22. — Grosseur comparée de la Terre et de la Lune.

nous que le Soleil. Sa distance de la Terre n'est que de 95 000 lieues.

La Lune, comme la Terre, est un corps opaque et non lumineux. Si elle nous éclaire pendant la nuit, c'est parce qu'elle réfléchit la lumière qu'elle reçoit du Soleil.

La Lune (fig. 23) tourne autour de la Terre comme celle-ci tourne autour du Soleil; elle rst un satellite de la Terre.

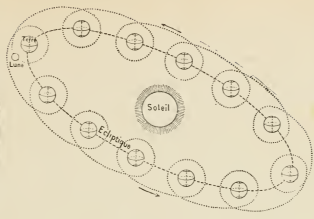


Fig. 23. -- Translation de la Lune autour du Soleil.

La Lune, en même temps qu'elle tourne autour de la Terre, est emportée par celle-ci dans le mouvement de translation de notre planète autour du Soleil (fig. 23).

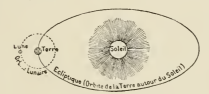


Fig. 24. - Mouvement de la Lune autour de la Terre

**Eunaison. — La Lune met 27 jours 8 heures pour faire le tour de la Terre; elle met plus de temps, 29 jours et demi, pour revenir deux fois de suite en face du Soleil, parce que la Terre s'est déplacée dans l'intervalle. C'est cette dernière période qui constitue la lunaison, le mois lunaire pendant lequel la Lune passe par ses diverses phases.

Nouvelle Lune. — On nomme nouvelle lune, le moment où la Lune L (fig. 25), dans sa révolution autour de la Terre T, se trouve entre le Soleil S et la Terre. Dans cette

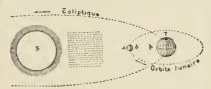


Fig. 25. - Nouvelle Lune.

position, la Lune n'est pas visible pour nous, parce qu'elle est éclairée par le Soleil du côté a et qu'elle tourne vers la Terre son côté obscur h.

~ Pleine Lune. — On appelle pleine lune (fig. 26) le moment où la Lune L est au



Fig. 26. - Pleine Lune.

delà de la Terre T par rapport au Soleil S. Dans cette position, toule la moitié a de la

Lune qui est éclairée par le Soleil est visible pour la Terre; aussi la Lune nous apparaîtelle toute ronde.

Premier quartier, dernier quartier, dernier quartier, octants. — La Lune a quatre phases principales qui se succèdent à sept jours d'intervalle. La première phase est la nouvelle lune, la seconde phase est le premier quartier. la troisième phase est la pleine lune, la quatrième phase est le dernier quartier. Les quatre positions intermédiaires de la Lune

sont nommées octants; la Lune nous montre alors tantôt le quart, tantôt les trois quarts de sa surface.

Éclipse de Soleil. — Il arrive quelquefois que la Lune L (fig. 27), dans sa révo-

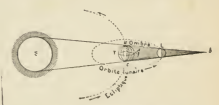


Fig. 27. — Éclipse partielle de Soleil.

lution autour de la Terre T, vient se placer juste entre la Terre et le Soleil S. Dans ces conditions, elle cache le Soleil en totalité ou en partie à l'observateur placé en A. On dit alors qu'il y a éclipse de soleil.

Quand le Soleil disparait complètement, l'éclipse est totale; quand il ne disparait qu'en partie, comme dans la figure 27, l'éclipse est partielle.

Lune, se trouvant au delà de la Terre par rapport au Soleil, passe en L (fig. 28), juste en five de la Terre et du Soleil, elle entre dans



l'ig. 28. - Eclipse totale de Lune.

le cône d'ombre a b c projeté par la Terre; sa charté s'obscurcit et l'on dit alors qu'il y a éclipse de lune. L'éclipse est totale, si le disque lunaire s'obscurcit en entier; partielle, s'il ne s'obscurcit qu'en partie.

En résumé c'est la révolution de la Terre autour du Soleil qui divise le temps en annees; — c'est la révolution de la Lune autour de la Terre qui divise l'année en mois; — c'est la rotation de la Terre sur elle-même qui divise l'année en jours.

CHAPITRE II

FIGURATION DE LA TERRE

NOTIONS GÉNÉRALES

· Axe de la Terre. - On nomme axe de la Terre la ligne imaginaire A'A (fig. 29.

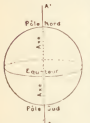


Fig. 29. - Axe de la

autour de laquelle la Terre exécute son mou vement de rotation et 24 heures.

ve Points enedinanx. -- Lerspion IC. garde l'étoile prhaire, la direction du regard est celle du nord; on a di vant soi le nort, derrière sa le sud ou mali, à dr ite l'est, à gauche l'ore t. Le nord, le midi, l'est, l'one t sont appeles les quatre points cardinaux lig. 30). Le nord s'appelle aussi septention.

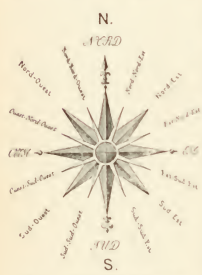


Fig. 30. - I'o uts cardinaux el col atéra x.

Le sud ou midi, exposé au nord, est le côté de l'horizon où se trouve les eil tous les jours à midi.

L'est, levant on orient est le point qu'en a à sa droite quand on regarde l'étoile polaire c'est le côté de l'horizon où le Saleil et les astres se l'érent, c'est-à-dire commencent à être apercus.

L'onest, couchant, occident ou ponant oppose au levant, est le point qu'on a à sa gauche quand on regarde l'étoile polaire; c'est le côte de l'horizon où le Soleil et les astres se couchent, c'est-à-dire commencent à disparaltre 1).

t. Nord (north, sud south), ouest (west), est (east) sont des termes d'origine germanique el qui se retrouvent peu modifiés en anglais. Les autres termes sont d'origine antique. Septentrion septem, se 1, triones, bœufs de labour, ainsi nommé des sept étoiles de la Grande Ourse. Mile (mi, au minau. dies, jour), côte du ciel où se trouve le so eil à l'h wre de midi. Orient (oriri, se lever . O ci lent occid re. se coucher). Ponant (poncre se, se coucher . Levant, couchant, se comprennent d'eux-mêmes.

Il est donc facile de s'orienter la nuit en regaulant l'étoile polaire; le jour, à midi, eu regardant le soleil; le matin, en mettant le levant ou est a sa droile; le soir, en meltant le couchant ou ouest à sa gauche.

Sur les carles, ou place or mairement le nord en haut, le sud en bas, l'est à droite et l'ouest à gauche.

Points collateraux. - Entre les directions precedentes, il y a des directions intermédiaires, qu'on appelle joints collatéraux (fig. 10); ce sont : le nord-est, entre le nord et l'est; - le n'nd ouest, entre le nord et l'ouest; - le sud est, entre le sud et l'est, - le sud-ouest, entre le sul et leuest.

Il existe encore d'autres points intermédirects, situes entre les points car hoanvet les points ell iterany, tells at the mord ford est. entre le maid et la maid-et; l'est-nord-est.

les titles, pur legistrer, seservent d'une boussole 12 1 stun of race bre dupid un

produces or galeron a tee , i the it a poste se drie constamment vers le nord

Pales. Les post ulaxed la Tana rin intre in mase de

netr globe a nonment lesp lest me te them in the in nord here it. ifted indead procedurance to duc'te de let regione, - pe sud, a tel. with the thirt the completator

Listing as the property of the poller lites to ver slept es

Equateur. - L'equateur 11g. 32 et ligrander in inaccine et la et data t



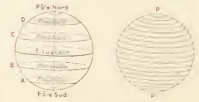
Fig. 2. - Tays traver spar If q ale r

des deux poles, que div se la Terre en deux

Let es tra rala info du a lenic or afer no que les marine appellent la Lyne.

L'epiat ur trav rie la pirti nord de l'Amérique du sid, - la can Atlantique, - l'Afriju , - l'e-t in Didicii, - les grants archipels de l'Ordani, - et le cai l'ampue dans sa plus gra de l'irgi ar.

Paralleles. - On nonme paralleles des cercles quellenqu's A, B, C, D lfig. 33 et'4 tra és parelle mat à l'équateur. Ces



lig. 35 et 4. - Paralleles.

cercl's sont d'autant plus patits qu'ils s'éloigneut davantage de l'équateur. Tels sont les cercles A et D. plus petits que C et B.

Meridiens. - On nonme méridiene des cereles imaginaires, tels que PEPR

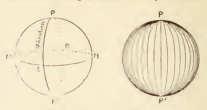


Fig. 35 et 36. - Méridieus.

fig. 35 et 36), qui passent par les deux pôles. Ils sont partagés en quatre parties égales PE, f.P ; PR, RP par l'équateur et par les pôles. Claque point de la Terre a son méridien.

Un remarquera que chaque méridien PFI'R parlage l'équateur MN en deux parties egales : EMR, ENR.

Pour la figuration de la Terre, il est necessure de choisir un méridien comme point de depart; ce méridien est appelé méridien d'origine.

Sur les cartes françaises, le meridien d'origine est celul qui passe par l'Observatoire de

D'autres pays unt choist pour point de départ le méridien qui passe par leur principal observatoire.

Détermination de la position d'un Hen - On peut, à l'aide de l'équateur et d'un méridien d'origine, determiner la post in dans bed quelconque sur la Terre,



l'ur couprendre comment on procède, il faut re oudre le petit problème suivant :

Lituat donné (fig. 37) un point M situa dins l'un des angles formés par les droites A II et CD, qui se coupent à angle droit, déterminer la position du point M par rapport aux deux drintes

Du point M l'abaisse deux perpendiculaires, Lune M.N. sur AB, l'autre M.P. sur CD, et je mesure les longueurs M N et M P, qui me permettront de retrouver le point M.

· Suppos ns ce point M placé sur la sur-



Fig. 38. - Moyen de déterminer la position d'un lleu.

face terrestre (fig. 38); la ligne AB devient l'équateur 0; la ligne CD devient le méridien d'origine POP'. En mesurant la distance MS qui sépare le point M de l'équateur, nous aurons la latitude du point M.

De même, en mesurant la distance SO qui sépare le méridien passant par le point M du

méridien d'origine, nous aurons la longitude du point M.

Il ne reste plus, pour compléter la définition de la latitude et de la longitude qu'à connaltre la division en degrés de l'équateur et des méridiens. C'est ce qu'on verra dans l'alinéa suivant.

Les Anciens, qui connaissaient plus particulièrement les pays qui s'étendent le long de la Méditerranée et à l'est de cette mer (fig. 39), et qui connaissaient moins



Fig. 39. - Monde connu des anciens.

bieu les pays sitnés au nord et au sud de cette mer, ont eté amenés tout naturellement à appeler longitude, c'esta-dire longueur, le sens le plus long de la partie explorée, et latitude, c'est-à-dire largeur, le sens le moins étendu. L'usage a conservé ces dénominations.

vo Division de l'équateur et des

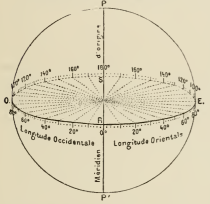


Fig. 40. — La longitude se compte à partir du méridien d'origine.

méridicus en degrés. — La longitude et la latitude sont évaluées en degrés. L'équateur OE (fig. 40) est divisé, comme toutes les circonférences, en 360 degrés. Comme il est coupé par le méridien d'origine en deux parties égales ROS et RES, chaque partie contient la moitié de 360 degrés, ou 180 degrés. On compte donc sur l'équateur, à gauche du point R (méridien d'origine), c'est-à-dire à l'ouest, 180 degrés de longitude occidentale,

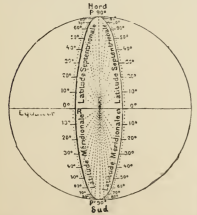


Fig. 41. La latitude se compte à partir de l'Equateur, et, à droite du point R, c'est-à-dire à l'est, 180 degrés de longitude orientale.

Semblablement (fig. 41) le méridien PRP'S est coupé par l'équateur en deux parties égales : RPS et RP'S, partagées elles-mêmes par moitiés par les pôles P et P'. On compte donc sur le méridien d'origine, du point R de l'équateur au pôle P, c'est-à-dire vers le nord, 90 degrés de latitude septentrionale; et, du même point R de l'équateur au pôle P', c'est-à-dire vers le sud, 90 degrés de latitude méridionale.

De même, de S à P, il y a 90 degrés de latitude septentrionale, et de S à P', 90 degrés de latitude méridionale.

~ Calcul en degrés de la latitude.— D'après ce qui précède, on nomme latitude d'un lieu le nombre de degrés comptés sur le méridien de ce lieu, depuis l'équateur jusqu'à ce lieu.

Ainsi quand on dit que Paris (p.14) est à environ 49 degrés de latitude septentrionale, cela veut dire qu'on doit compter 49 degrés à partir de l'équateur et au nord.

De même, pour Rio-de-Janeiro (Brésil) qui est à 23º de *latitude méridionale*, on comptera 23 degrés au sud de l'équateur.

tude. — On appelle longitude d'un lieu le nombre de degrés comptés sur l'équateur, depuis le méridien d'origine jusqu'au méridien qui passe par ce lieu.

Aînsi quand on dit que New-York (États-Unis) (p.14) est à 75 degrés de longitude occidentale, cela veut dire qu'on doit compter 75 degrés sur l'équateur, à l'ouest du méridien de Paris.

Quand on dit que Batavia (1) est à 105 degrés de *longitude orientale*, cela veut dire qu'il faut compter 105 degrés sur l'équateur, à l'est du méridien de Paris.

points situés à des longitudes différentes. — La Terre, dans son mouvement de rotation de l'ouest à l'est (fig.11), présente successivement au Soleil dans l'espace de 24 heures, les 360 degrés de sa circonférence équatoriale. Pour connaître le nombre de degrés que la Terre présente au Soleil dans l'espace d'une heure, il suffira donc de diviser 360° par 21. Le résultat est : 15° en une heure, soit le en 4 minutes.

D'après cela, quand il est MIDI à Paris: Il n'est que 11 heures du matin à 15° ouest de Paris;



Fig. 12. — Différence de l'heure pour deux points situés à des longitudes différentes.

10 heures à 30° ouest de Paris, — et ainsi de suite.

Au contraire, il est une heure de l'aprèsmidi à 150 est de Paris;

2 heures de l'après midi à 30° est, etc.

facile de déterminer la longitude d'un lieu lorsqu'on connaît l'heure de ce lieu et celle de Paris. Ainsi, New-York (États-Unis) (fig. 42) qui retarde de 5 heures environ sur Paris, est à $5 \times 15^{\circ} = 75^{\circ}$ de longitude occidentale; tandis que Batavia, qui avance de 7 heures sur Paris, est à $7 \times 15^{\circ} = 105^{\circ}$ de longitude orientale.

..... Un calcul analogue permet de déterminer les longitudes inférieures à 15 degrés. Ainsi,

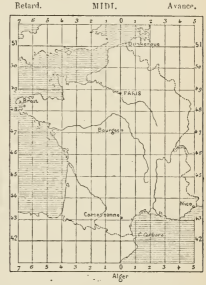


Fig. 43. - Différence de l'heure entre Brest et Nicc.

Brest (fig. 43), qui retarde de 28 minutes environ sur Paris est, à raison de 4 minutes par degré, a 7° de longitude occidentale de Paris; — de même, Nice, qui avance de 20 minutes sur Paris, est à 5° de longitude orientale (1).

Tous les points situés à la même longitude ont la même heure. Ainsi, il est midi à Dunkerque, à Bourges, à Carcassonne, à Alger, quand il est midi à Paris, car toutes ces villes se trouvent sur le méridien de Paris ou très près.

Longueur en mètres d'un degré.

Les 360 degrés de la circonférence terrestre représentent 40 millions de mètres. Un degré vant donc 40,000 de 111 111 mètres ou, en chiffres ronds, 111 kilomètres, pour un degré.

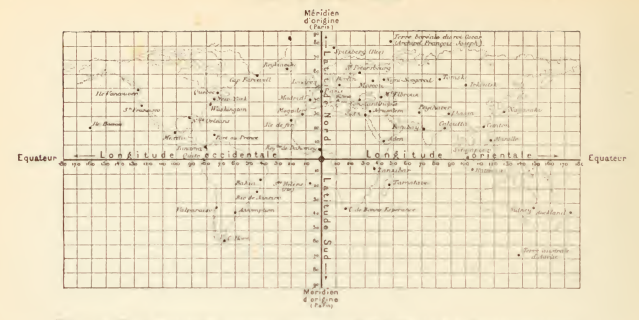
Il est dès lors facile d'évaluer en kilomètres la distance à l'équateur d'un lieu dont on connaît la latitude.

Veut-on savoir à quelle distance de l'équateur se trouve le cap Cerbère (fig. 13), extrémité méridionale de la France, et situé par 42° de latitude septentrionale environ, on n'aura qu'à multiplier 42 par 111 kil.: on obtiendra 1662 kil., soit environ 1165 lieues au nord de l'équateur.

De même, si l'on vent calculer du sud au nord la longueur de la France, située entre le 12° et le 51° de lutitude septentrionale, on soustraira 42 de 51 et l'on multipliera la diffé-

^{1.} Capitale de l'ile de Java (aux Hollandais), dans l'archipel de la Sonde (Océanie).

^{1,}C'est avec intention que, négligeant de legères différences de longitude, nous avons choisi Brest et Nice comme exemples, afin de marquer aussi clairement que possiblo les longitudes extrêmes de la France



Fr. 41, - la latifule se compte a clers a el au-lessous de l'équateur. - La longitude se compte à droite et à gauche du mérblien d'origine

rence 9 par 111 kil. on obtiendra ainsi 999 kil. on 250 lieues, qui représentent approximative ment la distance qui sépare le cap Cerbère de Dunkerque.

..... Liene marine, mille marin nœud. — Si l'on prend la 20° partie d'un degro ou 11 1111 m, on a la lieue marine ou la lieue de « 20 au degré, » qui vant 5 557 un tres.

Le mille marin est le tiers de la lieue noi rine, soit sees 1852 mitres.

Le nœnd est la 120° partie du mille marin. il vaut environ 15 mètres.

GLOBES ET CARTES

" Globes terrestres. - Le Terre ctant ronde, il u'y a qu'un moyen de la représenter exactement, c'est de fabriquer une Terre en petit. L'instrument ainsi construit se nomme un globe terrestre, on simplement un globe.

" Cartes planes - On parvient aussi, par des procédés géométriques appelés projections, à représenter sur une surface plane les différentes contrées de la Terre. Ces représentations preunent le nom de cartes.

Les cartes sont dites orographiques lorsqu'elles représentent plus spécialement les montagnes. - Telle est la carte de la France (p. 33).

Les cartes geographiques sont quelquefois accompagnées du profil des montagnes. On appelle ainsi le contour qu'on obtiendrait si la montagne était coupée par un plan vertical. La carte p. 31 offre plusieurs exemples de profils

Les cartes sont diles logs sométriques lorsqu'elles indiquent, au moyen de courbes de nireau, les hauteurs relatives des montagnes au-dessus du niveau de la mer (1). - Telle est la carte hypsométrique de la France (p. 31).

1. La mobilitó de l'eau, qui donne aux masses liquides une surface uniforme, a fait choisir le niveau de la mer comme point de départ de l'évaluation des bauteurs terrestres. C'est ainsi que l'on dit que la cime du mont Blanc (Alpes françaises) est à 4 810m qu dessus du niveau de la mer,

con l'embere it tre clondrelet quels surface regrése tée; il sera à l'échelle de ust par un plat tire ital. Telles serient le fanc la manta e i le a ven t ha'dlever s cc s v m t A une t l le 1 1 m de 21 20m le 3 m. Signam literatq'in hervitu. mant and a half an instanting r jelle ir arl (-n ned lri interplan plantin care de la line e l graffel de la coltene.

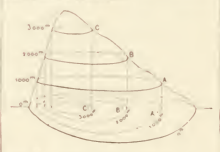


Fig. . . - Courbes de niveau et je jection sur un plan horizontal.

Les carles sont dites hydrograph ques lorsqu'elles reproduisent plus spécialement les cours d'eau. Telle est la carte de la page 35.

On donne le nom de cartes marine, à celles qui sont connaltre les mers et les côtes. - Cas cartes sont employées exclusivement par les

Les cartes sent dites tep graphiques lersqu'elles donnent une idee ex ete des formes du terrain et des objets qu'on y rencontre. --Ces cartes, toujours très détaillées, sont surtout à l'usage des militaires et des ingénieurs.

w Echelles. - Les cartes reproduisent en petit de grandes surfaces. Le rapport qui existe entre la carte et la surface réelle se nomme echelle.

Soit une longueur de un million de mêtres, représentée par un mêtre.

Le dessin sera un million de fois plus pet t

$$\frac{1}{1 \text{ fool fool}} \leftarrow 1 \pm 1 \text{ fool fool}$$

Li ez : un nelllorième.

A cetto échelle, 1 unilion de mètres etant représentés par l'inètre, - 1000 mètres ou 1 kil'une tre eront représentés par 1 millimètre; 10 kilométres seront représentés par 10 millimètres ou 1 centimètre; 20 kilomètres par 2 centimetres, elc.

Cela acquis, il est très facile de dessiner l'ahelle kilométrique. On le fait de la mamère nivante fig 16):

On peut, avec une échelle ainsi figurée, calculer sur la carte la distance qui sépare deux

Soit, per exemple, à mesurer la distance

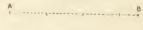


Fig. 47.

fig. 17) qui sépare les deux villes A et B su une carte qui serait à l'échelle de 1 : 1 000 000. Je prends sur la figure 46, avec un compas, la la longueur qui réprésente 19 kilomètres et je porte cette longueur de A en B fig. 47) autant de fois que je le puis; je constate que je puis la porter trois sois et demie : j'en conclus que A est distant de B de 35 kil.

Les dimensions limitées d'un atlas obligent les geographes a presenter sur des surfaces égales des pays dont les superficies sont loin d'être les mêmes. c'est ainsi que l'Asie, 16 fois plus étendue que la France, occupe dans ce I vre autant de place que la France elle-même. Nos lecteurs devront se mettre eu garde contre l'erreur d'appréciation qui pourrait en résulter. Ils y réussiront s'ils ont soin de consulter l'échelle. Ils verront alors que la France est dessinée à l'échelle du \$\frac{1}{5000000}\$ tandis que l'Asie est dessinée à l'échelle du \$\frac{1}{60000000}\$ on a eu soin de faire figurer auprès de chaque carte générale de ce livre un petit dessin de la France à l'échelle de la carte. (Voir pages 150 et suivantes.)

PROJECTIONS

Globe. — La Terre étant ronde, il n'y a qu'un moyen de la représenter exactement, c'est de fabriquer une Terre en petit. La sphère ainsi construite se nomme un globe terrestre.

représenter la sphère ou une partie de la sphère sur une surface *plane*, comme l'est une carte, on emploie des procédés géométriques appelés systèmes de projection.

Les principaux systèmes employés pour la représentation générale du globe sont : la projection orthographique, — la projection stéréographique — et la projection cylindrique

ou de Mercator.

Le système employé pour la représentation d'une partie du globe est la projection conique.

Soient (fig. 48) ABC, un hémisphère à représenter, et AC le plan de projection passant par les pôles. L'observateur est censé placé en E, à une distance infinie, dans une étoile, par exemple, de façon que les rayons visuels RA, RB, RC et tous les antres rayons visuels venant de l'étoile, puissent être considérés comme parallèles, et, par conséquent, comme perpendiculaires au plan de projection. De l'étoile E, l'observateur considère l'hémisphère ABC qui lui fait face, et en projette les détails sur le plan AC.



Fig. 4°. - Projection orthographique. - AC, plan de projection; E, lieu d'observation.

L'observateur verra nettement la région ST, qui est la partie centrale de l'hémisphère et dont la projection S'T' sera assez fidèle, mais il ne verra qu'en raccourci les antres régions SA, TC qui avoisinent les bords de l'hémisphère.

Ainsi, dans la projection orthographique, les parties centrales sont reproduites exactement, mais les parties latérales sont déformées.

Pour y remédier, l'observateur est censé se déplacer dans le ciel de façon à faire face successivement à tous les points de l'hémisphère envisagé.

Projection stéréographique. — Soit (fig. 49) ABC l'hémisphère à représenter, AC le plan de projection passant par les pôles. L'observateur, placé en D, au milieu de l'hémisphère opposé, regarde de là l'hémisphère ABC, comme si la Terre était transparente, et ramène tout ce qu'il voit sur le plan AC. C'est

ainsi que la région ST vient se projeter suivant S'T'.

Cette projection, à l'inverse de la projection orthographique, agrandit beaucoup les bords.

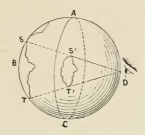


Fig. 49. - Projection stéréographique.

Mercator . — Soit ABCD (fig. 50) le globe

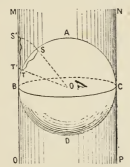


Fig. 50. - Projection cylindríque.

terrestre; MNOP un vaste cylindre enfermant le globe et le touchant en B et en C. Ce cylindre est le plan de projection. En O est placé l'observateur : il vise successivement les diverses régions à travers l'épaisseur du globe terrestre supposé transparent, et les projette sur le cylindre, en faisant subir à la ligne de projection une déviation vers l'équateur. Exemple : ST projeté en ST.

Toutes les régions de la Terre étant ainsi projetées sur le cylindre, celui-ci est ouvert dans toute sa hauteur et étalé sur une surface plane M'N'O'P' (fig. 51).



Fig. 51. - Moitié de cylindre développé.

Dans cette projection, les régions qui avoisinent l'équateur sont assez fidèlement repro-

1. Mercator est la traduction latine du vrai nom de ce géographe flamand, qui vécut au seizième siècle; il s'appelait Kanfman, c'est-à-dire Marchand. duites sur le cylindre, mais à mesure qu'on s'avance vers les pôles, les régions sont projetées avec un agrandissement de plus en plus marqué et prennent ainsi des dimensions disproportionnées. Cependant ces cartes sont fort commodes pour la navigation; le nord et le sud s'y trouvent toujours exactement opposés l'un à l'autre, ainsi que l'est et l'ouest; tous les méridiens sont parallèles entre eux; il en est de même des parallèles. Le marin le moins instruit peut y chercher et y tracer la route de son navire sans aucun calcul.

Projection conique. — Les projections orthographique, stéréographique et cylindrique servent de préférence à la représentation totale du globe. — Pour les cartes particulières, on emploie la projection conique.

Soient ABCD (fig. 52) le globe terrestre, et

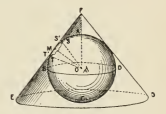


Fig. 52. - Projection conique.

ST la région à représenter. Par le point M, milieu de la région à représenter, je trace une tangente EF, jusqu'à son point de rencontre avec une tangente symétrique FG de l'autre côté de la sphère. L'angle EFG me donne la trace d'un vaste cône imaginaire dont le sommet serait en F et la base en EG. L'observateur placé en O, au centre de la Terre, projette sur la surface du cône, suivant S'T, la région ST. Cela fait, on ouvre le cône (suivant FG par exemple), comme on ferait de l'abat-jour d'une lampe, et on le développe (fig. 53). Il ne reste

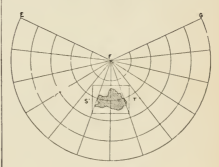


Fig. 55. - Cone developpe.

plus alors qu'à détacher de la surface plane ainsi obtenue la carte de la région ST, que l'on voulait représenter.

La projection conique, ainsi limitée au tracé de cartes particulières et modifiée dans certains détails, est relativement d'une remarquable exactitude. Aussi a-t-elle été adoptée pour la grande carte de France au figure dressée par notre État-major.

Toutes les cartes particulieres de celle géographie ont été dressées avec la projection conique. CHAPITRE III

COMMENT LA GÉOGRAPHIE EST DEVENUE UNE SCIENCE EXACTE

Observations et croyances des anciens peuples de l'Ocient. — Ce n'est que l'entement et par un long effort que l'homme s'est dégagé des faux semblants de l'observation superficielle pour s'élever à des notions vactes et rationnelles sur la forme, les dimensions, les mouvements de la planète qu'il habite.

Les prêtres Égyptiens, et surtont les prêtre (1) le déens (Babylone) étaient dhabeles a 1 n in 10 Cenx-ci, du hant de leurs observator como tours à sept étage de diver es couture, italia tocal et les revolutions des la tres, é a la tarrivés calculer assez exactement la march apaient desoluit, à determiner la dire des semines de la les desoluits de randai et surtout aux étoiles, c'et et la la como rillavoir la pulquer les songes et la profite.

Pour les Hebreux, la Terre eta tou le re, el reposat sur de fond in it jert au stat colonnes inchraulable. Julius au tour le lui-même; et la celare va ta lou et du favr de lumere, de undat clapi va ta lou fans in liu de tablice. Les pri exaryas de l'Inde reprènde tour la la sous la forme d'un va ta bour re public re l'éphants qui re josent car tour au ren et re

Les Grees. Géographte homérique le noude, d'après l'Itale et [Coss. et u desque dont un fleixe a trivial tecèan, fat le tunr. Le Social et de l'allocent, se plouge ai cat de l'allocent, se plouge ai cat de l'ecèan, fat le tunr. Le Social et d'allocent, se plouge ai cat d'allocent, se plouge d'artif d'allocent de l'economie une tomer cat d'allocent d'allocent de l'economie une tomer cat d'allocent d'all

Avènement de la science. Thalès et les philosophes grees — Le platiosophe gre Thalès est le premer avait digne de ce nom. Il enseigna la que et la la Terre, il comunt les differents mountre la déterminer une latitude; il part 20 clas plus celeste en cinq zones déterminés par les topiques et les cercles polaries, et es divisions furent appliquees 150 ans plus tar la la Terre elle-mème par Pythagore

Au VIº siecle, Anaximandre, dis q e 1 Thalès, representa le premier un idan du globe terrestre. An V', Hécatée construisit un carte qui ent une gran le cé chrits et l'astac des cartes se répandit peu à pen. Platon et son maître Socrate enseignaient que la Terre est un globe suspendu an contre de lespace dans un equilibre parfait, que le l'asside la Mé literranée n'occupe qu'une faible partie de sa surface et qu'elle doit être habit of ir nne foule de peuples inconnus, numbreux comme les fourmis autour d'un puits ou bis grenouilles autour de la mer. " Cependant les inilosophes grees, même les plus instruits. tels qu'Aristote, n'eurent pas une idée exactedes dimensions véritables de noire planète.

Les géographes proprement dits Antiquité. — La géographie d'venue une science à part fut surtout en honneur, durant l'antiquité, à la célèbre école grecque d'Alexandrie. Eratosthène, de Cyrène 271-191 av. J.-C.), reprenant une idée de Dicèarque, disciple d'Aristote, construisit une carte

graduée et mesura entre Syène et Alexandrio un arc du méridien. Hipparque, de Rhodes, qui enseigna trente ans après Eratosthène, est l'inventeur des projections dans le tracé des cartes, et c'est lui qui divisa le cercle en 360°. Strabon, contemperain de Cosar, exposa dans un beau livre le tableau du Monde comm de son temps. Au lit siècle de l'ore chrétienne, l'alexandrin Ptolèmée dirigea une sorte de burcau des laigntudes et determina, souvent uvec une appreximation remarquable, la satuation d'un tres grand un milite de lieux.

Recul des notions exactes en géographic à la fin de l'Empire — La décal nos des écoles. Falais rient situation de l'Empire fur nu fatilià la grip situation de l'ignise contattrent la doutre a comparat que qui leur so blacet en cuita i tonave les virannes. St Augustin, con l'el rollo tombre de citronida antip des est une al criti, la comparat rient granda avec lui no là Silaine de citronida avec lui no la silaine de citroni

Les Arabes continuateurs des Grees. Il c) r rv x Arl c rver, nil critics and little twenty tree r d number of tripliques and parl s Greek Al Mamoun d life to the area quite atra ad-cirur la giornir la Tras Transfer on research Edrist, rect in the rect in the rection of the rection d Sol A H scl, ct ride - 1 Tll dlil. Cq jut x tale, q vat it is t as or constant mercaling tre Lanta et la lare en en 0 11124

.... La renalssance geographique. - Indla d Aral , Ictulo d'Aratote ctrove I vrtr dorin du aux mill tany provide Intun, hand full and to be evert if largervor of de l'ourrance, la pollient a d's coordinate of relative the red a ting motor on virtal riving gright m. b. All! Roger Bacon altimat, ign Arstt li brit deli Terri, determined adviced man nes r = 0 - Ar XIV bel frot plansl prmore curlo guerale du monde. A la fin du AV'si U.C. ritigh Colon lect Mage and notificat pritagement qualitative et rul. Au Alle - prunt: - l prm r cuvrage in larged a triple descriptive, par I bessel Marster, on 1514, - le promo r at as in deric, I I colin in number ar Ortolog Orthred Mayers on 11 0, - presum attes plus firm turny, celluleu llimind Kaufman ou Mercator, auteur du système de projett ns qui jerte ene re en ir m.

~~ Fondation définitive de la géographic mathématique. - Cest au XVIII so le que l'aprignes rigil s de l'astrinemir, facilits for l'inventin diastruments I haut procision, assirint sur dis las simebran all . It a graph e in ith matique. Le telescope est trouve en 1006. Galilée démontre, t south nt j is jue dans sa prison, que la Terre torne actour du S loi ti n I Sole lautour de la Terre. Picard, reprenent l'epération tentee d's 1528 par 1 m'h ein Fernel, mesure, en 1669-1670, l'arc du m ridien compris entre Paris It Amiens. L'Aca I mie des sciences, fondie en 1616, charge, en 1683, Dominique Cassini et La Ilive de prolonger cette-mesure, d'une part jusqu'a Dunkerque, de l'autre jusqu'à Perpignan. Partout les peuples civilisés suivent l'exemple de la France. Pendant ce

temps Sanson, d'Abbeville, mort en 1667, fonde la cartographie française.

~~ Réforme géographique du divlimitième siècle. - Cependant les carles daient encore très imparfaites et contenaient des erreurs grossières, parce qu'un très petit nombre de points du globe était déterminé scientifiquement et que d'immenses régions (mtérieur de l'Afrique, de l'Anstralie, contrées polaires, lles du Grand Océan, etc.), restaient incommes. Guillaume Delisle entreprit, des 1700, la rectification de la mappemonde. D'Anville, artiste et savant tout à la fois, apporta nu sein inlini 1748-1782 à perfectionner le contour des continents. L'Académie des sciences envoya Clairaut et Manpertuis en Laponie. La Condamino, Godin et Bouquer au Perou 1735 1709 mesurer des degrés du méridon et vérifier le renflement de la terre à l'équateur, son aidatissement air pôle.

Le nombre des positions astronomiques doment constaters ne cessa de s'accreltre. Le susse Schenchzer appliqua le baromètre à la mesure des hanteurs. Buache publia en 1756 un e sei de géographie plysique, d'après le sy teme des bassus et de leur séparation, premier pas vers l'hypsométrie. Cassini de Thury dre 1(1741-1783) la grande carte topographique de France, un chef-d'œuvre, qui n'a éte arp i d'après de nos jours par la carte de arre de

The tanger.

La lu les voyages scientifiques, qui commenmencent au milieu du XVIII^e siècle et qui n'ent fait que « multipher depais (Niebuhr, An en, Byron, Wallis, Bougamville, Cook, Laptreu e, d'Entrecastaux, Vancouver, de Hamb 1dt, etc.), apportent à lagéographie un n'ultre prodigieux de faits dont elle s'empare piur o impléte ret préciser la ligure de la Terre.

~ Derniers progrès. Dix-nenvième siècle. Milgré les progres accomplis dans le préc deuts, en pourra dire plus tard pre l' dix neuvi me necle a été le siècle de la of graph c. Jamais les explorateurs ne furent plus nombreux ni plus intrépides. La géographie a de rmais es heros et ses martyrs Franklin avec sis devanciers et ses continua tour au pôlemerd. Dumont d'Urville au pôle ul, l'expédition françaire en Égypte, Barth an Soulin, d'Abbadie en Abyssime, Burton, Speke, Grant, Baker, Livingstone, Cameron, Stanley Brazza, dans l Afrique australe et central , Donall Stuart en Australie, dans l'Améri que lu Sad Crevaux, pour ne parler que des plus illu tris, ont re serre de tous côtés le domaine de l'inconnu. La colonisation ou la conquête de l'Algérie, de la Cochanchine et du Tonkin pur les Français, de l'Inde, du Cap, de l'Austrahe et de la Nouvelle-Zélan le par les Anglais, de la moitré de l'Asie par les Russes, de la Malaisie par les il dlandais, la fondation et le développement d'États civilisés dans tout le nouveau mende, l'ouverture du Japon, l'entrée de La Chine en contact avec le monde occidental, la multiplication des rapports commerciaux, des lignes de paquebots, des voies ferrèes, des lils télégraphiques et téléphoniques, les applications innombrables de la photographie, les progrès constants de la géodésie, tout concourt à donner à l'homme conscience de sa planète. La géographie peut se tromper dans le détail, elle est du moins certaine de la préci-ion de ses données dans leur ensemble. C'est une science fondée, c'est une science exacte. Inutile d'ajouter que, comme toutes les autres sciences, elle est surtout parvenue à saveir qu'elle est encore très ignorante.

CHAPITRE IV

GÉOLOGIE

· Origine de la Terre. Hypothèse de Laplace. - La Géologie, dont un des objets est l'histoire de la Terre, emprunte à l'Astronomie ses premières données sur l'origine de notre planète.

D'après l'hypothèse célèbre du savant français Laplace, le Soleil et tous les corps qui décrivent leurs orbites autour de lui auraient formé d'abord une seule et même Nébuleuse, c'est-à-dire une immense masse sphéroïdale de gaz prodigieusement dilatés et enflammés. animée d'un lent mouvement de rotation et se serait condensée en vastes anneaux concentriques tournant autour du centre commun dans le plan de l'équateur.

A leur tour, ces anneaux se seraient fractionnés en un certain nombre de centres d'attraction animés de vitesses inégales; puis toutes les parties du même anneau se seraient rejointes successivement et auraient fini par se confondre en une seule masse; chacune de ces masses, continuant à se refroidir et à se condenser aurait produit une planète. La Terre serait l'une d'entre elles. Quant au centre de la nébuleuse resté incandescent, ce serait le Soleil.

~ Théorie du feu central. - Une seconde hypothèse, continuant celle de Laplace, essaie de raconter la période suivante de l'histoire de la Terre.

Lorsque notre planète eut été formée en masse sphérique indépendante, elle aurait continué à se refroidir, serait passée de l'état gazeux à l'état liquide, semblable à une mer de laves brûlantes. Puis la déperdition de calorique augmentant toujours, des îlots de matière solide auraient commencé à flotter à la surface de cet océan de feu. Enfin, tous ces archipels se seraient soudés ensemble et auraient entouré le globe d'une croûte continue et résistante qui est l'écorce terrestre. La masse intérieure toujours incandescente serait le feu central. Cette hypothèse est contestée; beaucoup de géologues pensent, au contraire, que le novau central de la terre est d'une grande dureté, qu'il est entouré de croûtes brûlantes et plus ou moins fluides sur lesquelles repose comme une fine membrane la croûte supérieure.

na Relations de la géologie et de la géographie. - La géographie qui étudie l'aspect extérieur du globe, ses accidents, son relief, a de nombreux rapports avec la géologie, qui étudie les motériaux dont est composée la masse terrestre.

La géologie nous apprend que la distribution actuelle des continents et des mers n'a pas toujours été la même; elle nous explique, par l'origine et la nature des roches, par l'action des eaux, des vents et de la température, les caractères et les aspects divers des moutagnes et des plaines; elle nous montre l'identité des forces de la nature, qui travaillent depuis des milliers de siècles et continuent sous nos yeux à modifier l'aspect extérieur duglobe.

.... Les roches ignées et les roches sédimentaires. - Il y a deux sortes de roches, les roches massives ou ignées et les roches stratifiées ou sédimentaires.

Les premières sont les matières terrestres. jadis en fusion, qui se sont refroidies ou solidiffées au contact de l'air : ainsl le granit.

Les autres proviennent des débris des roches ignées, que les eaux ont désagrégées et entraînées dans leur chute et leur cours, qu'elles ont déposées ensuite et solidifiées par le poids de leur masse : ainsi, les quartz, les argiles, les calcaires.

Tous les terrains sédimentaires indiquent un sejour ancien des eaux sous forme de lacs ou de mers (Limagne, bassin de la Seine).

Parfois les sédiments déposés au fond des mers ont été soulevés sur place par les actions volcaniques (Causses), ou déchirés par un soulèvement de matières ignées et portés à des hauteurs gigantesques lorsque l'écorce terrestre, encore peu résistante, se prêtait à tous les mouvements des matières en fusion de l'intérieur (Alpes, Himalaya).

Les restes des coquillages marins attestent, sur certains sommets très élevés, que les roches dont ils sont formés ont été autrefois recouvertes par les eaux. Sur d'autres, qui n'ont jamais été submergés (Bretagne, Massif central français, Ardennes), la matière ignée est restée à nu, et sur leurs flancs, rives d'îles anciennes, des forêts mortes depuis des milliers d'années, se sont déposées en couches épaisses de houille (Saint-Étienne, Monchanin, Graissessac, autour du Massif central; vallées de Sambre, Sarre, Ruhr, autour des Ardennes) (p. 63 et 125).

.... Les soulèvements et les abaissements du sol. - Les forces intérieures qui ont modifié tant de fois l'aspect du globe, sont encore aujourd'hui en activité, quoique avec moins d'énergie. Elles se manifestent soit par le soulevement, soit par l'abaissement du sol. Ces mouvements que nous mesurons d'après le niveau de la mer et qui nous paraissent insensibles, nous les jugerions rapides et considérables, si notre courte vie avait l'ampleur de celle de la terre.

L'Islande, la péninsule Scandinave, l'Écosse et l'Irlande, la côte sud-ouest de l'Espagne, la Sicile, la Grèce, la mer Noire occidentale, la Crimée, les côtes de la mer Rouge, l'Hindoustan, la Malaisie, le Japon, les côtes du Labrador et du Chili s'élèvent peu à peu.

Les côtes occidentales du Groenland, de la Chine, entre le fleuve Bleu et Canton, de la Cyrénaïque, de l'Australie orientale, s'abaissent lentement.

.... Les volcans. - Les volcans sont des montagnes dont l'orifice ou cratère vomit des matières en fusion qui se solidifient, à leur sortie, en roches tout à fait analogues aux roches ignées. Ils sont toujours disposés en alignements, tantôt rectiliques, tantôt légèrement courbes, que l'on appelle failles volcaniques.

Les côtes orientales de l'Asie et de l'Australie sont bordées par une séric d'alignements volcaniques, auxquels correspondent sur l'autre rive, les volcans américains (p. 203).

Au centre du Grand Océan, une série commence avec les îles Sandwich et se poursuit à l'Est par les iles Revillagigedo, vers les volcans du Mexique.

L'océan Indien est enveloppé par les volcans des îles Malaises à l'Est, par ceux des côtes méridionales d'Arabie, de l'Abyssinie, des Seychelles, des Comores, et de Madagascar à l'Ouest.

Les groupes volcaniques sont moins nombreux dans le bassin de l'Atlantique : Hekla en Islande, Pie de Téreniffe (p. 189) dans les Canaries, Antilles, volcans sous-marins du golfe de Guinée, volcans éteints d'Auvergne et d'Allemagne, volcans d'Italie méridionale (Vésuve, Stromboli, Etna) (p. 141), volcans échelonnés en Asie Mineure (p. 153), depuis les îles de l'Archipel jusqu'à l'extrémité orientale du Caucase.

Tous ces volcans ne sont pas en activité; les uns, comme ceux d'Auvergne ou de l'Ararat, ne sont reconnaissables qu'à leur cratère et à leurs laves depuis longtemps refroidies; d'autres, qui sommeillaient, ont brusquement recommencé leurs éruptions, comme le Vésuve (75 après Jésus-Christ). L'ile de Java (Malaisie) a été en août 1883 bouleversée par d'épouvantables éruptions, qui ont amené la disparition de l'île de Krakatoa.

Quelques volcans sont entièrement immerges sous les eaux de l'Océan, ou n'élèvent audessus des flots que les lèvres de leur cratère : Santorin, dans l'Archipel (p. 145), est le rebord d'un cratère sous-marin.

Plus de 300 volcans sont aujourd'hui en activité sur la surface du globe : ils sont ordinairement la cause principale de ces mouvements subits du sol, connus sous le nom de tremblements de terre, trop fréquents dans l'Amérique centrale et la Malaisie, où se trouvent les plus nombreux volcans du monde. En Italie, l'ile d'Ischia (juillet 1883); en Espagne, la province de Grenade (janvier 1885) plus récemment, la Grèce et les États-Unis (août et septembre 1886) ont été dévastés par des secousses formidables.

MA Effet des forces extérieures sur l'écorce terrestre. - Le relief du globe n'est pas seulement modifié par l'action des forces intérieures, il subit aussi extérieurement celle de la température, des eaux et des vents.

Les eaux du ciel démolissent rapidement des montagnes formées de calcaire friable et les tailladent en pics nombreux et en vallées profondes comme dans les Alpes ou l'Ilmalaya; elles respectent davantage celles qui se composent de granits ou calcaires durs comme dans les Pyrénées ou les Kouen-Lun.

Sur un plateau de schiste imperméable coinme les Ardennes, les eaux sans écoulement séjournent en marais permanents; au contraire elles s'absorbent dans les pores de calcaires trop perméables comme ceux des Causses ou de la Champagne, qui ne conservent pas même assez d'humidité pour nourrir une végétation arborescente.

Les vents, entrafnant d'innombrables parcelles de roches désagrégées par les modifications incessantes de l'atmosphère, ont recouvert le sol d'une couche de terre régétale, comme dans la plus grande partie de l'Europe, soit de sables amoncelés ou dunes, comme dans certaines vallées et plaines du Sahara et de l'Arabic.

L'Océan taille les calcaires en falaises dont les assises semblent celles d'un mur, il déchire les granits en golfes, en écueils, en récifs infinis.

~ Action de l'homme. - Enfin le travail de l'homme modifie l'aspect et la nature du sol, l'économie des eaux et leur distribution. Les engrais, les amendements eurichissent ou corrigent la terre et la rendent productive. Le desséchement des marais, le drainage, la culture l'assainissent. Les irrigotions la fertilisent. Le déboisement dépouille les monts de leur bienfaisante parure, hate leur destruction, accélère et grossit les torrents qui vont creuser la plaine et former sur le rivage un dépôt d'alluvions.



CHAPITRE V

STRUCTURE DE L'ANCIEN CONTINENT

NOMENCLATURE

Charpente de hautes terres - Plateaux

Chan, Ilit dau-Kouch, Kouen-Lun, Hima-laya: — Plateau de Hran; — Caucase et Massifs Arméniens; — Montagnes qui, en Asie, en Europe et en Afrique environnent la Méditerranée (plateau d'Asie Mineure, Balkans, Karpathes, Alpes et Apennins, montagnes fraiguses, péninsule Iberique, massifs Barbaresques,: - Au sul de ce système morcelé et decoupé à l'infini, mus-es compactes des plateaux de l'Arabie et du Sahara.

Hautes terres annexes. - Plateau Scandinave, Oural; - Montagnes du N.-E. de la Side l'Asie Centrale et du Tibet (Altaï, Thian- berie; - Montagnes de Cline et de l'Indo-

Chine; - Plateau du Dekan; - Plateau de l'Afrique méridionale ; - Australie.

Plaines hautes. - Désert de Gobi; - steppes de l'Iran et de l'Asie Mineure ; - Plaines Castillanes; - Déserts sahariens.

Plaines basses. - Allemagne du Nord, Russie et S berie; - Delta des grands fleuves chinois; - Deltas du Tonkin et de la Cochinchine; - Bengale et Pendjab; - Mésopotamie et Syrie; - Delta du Nil; - Roumanie et Hongrie; - Lombardie.

Dépressions au-dessous du niveau de la mer. - Depressions de la Caspienne; -- de la



mer Morte et du Jourdain; - des oasis de Lybie; - des Chotts tunisiens.

Grandes presqu'îles extérieures. - Scandinavie; - Kamtchatka; - Indo-Chine; -Hindoustan; - Afrique du Sud.

Points extrêmes. — Au Nord: cap Tché-liouskine (Sibérie); — à l'Est: cap Oriental (Sibérie); - au Sud : cap de Bonne-Espérance (Afrique); - à l'Ouest: cap Vert (Afrique).

Grandes fles. - Iles Britanniques, - Spitzberg, - Nouvelle-Zemble et terre de François-Joseph, - archipel Japonais, - archipel Malais, - Madagascar, - Australie.

Mers et grands golfes du pourtour. -Mer Blanche; - Mer de Kara; - Mer de Béring; - Mer d'Okhotsk; - Mer du Japon; -Mer Orientale; - Mer de Chine; - Golfes du Bengale et d'Oman; - Golfe de Guinée; -Golfe de Gascogne; - Mer du Nord.

Mers intérieures. - Mer Rouge; - Mer Méditerranée et dépendances; - Mer Baltique.

Grands lacs. - En plaine: Caspienne, mer d'Aral, lac Tchad; - en montagne : lac Baïkal, grands lacs africains.

Niger, Congo, Orange; - Océan Indien: Zambeze, Chatt-el-Arab, Indus, Gange et Brahmapoutre, Iraquady; - Mers côtières du Pacifique : Mé-Kong ou Cambodge, fleuve Bleu, flenve Janne, Amour; -Océan Arctique: Léna, Iénisséï, Obi; - Méditerranée: Danube et Nil; - Caspienne: Volga.

.... Les continents et les mers. - Les Grands fleuves. - Atlantique : Sénégal, parties émergées de l'écorce terrestre sont

presque toutes situées dans l'hémisphère | dessiné dans ses traits essentiels le relier de | boréal. Les deux masses dont elles se composent sont à peine séparées d'un côté par le détroit peu profond de Béring, au sud duquel s'étalent l'océan Pacifique et les mers australes; de l'autre côté, elles enveloppent une sorte d'immense vallée submergée : océan Glacial Arctique et océan Atlantique (Voir la carte de l'hémisphère septentrional, p. 21).

Au contraire, la majeure partie de l'hémisphère austral est occup'e par les mers océan Pacifique, océan Atlantique, océan 1 dien. Entre ces trois immenses cuves marines s'avancent les pointes des continents : Amérique méridionale, Australie, Afrique australe, dirigées toutes les trois vers l'occan Glacial Autarctique.

 Ordonnance générale du reliei terrestre - Quelle que soit la nature du novan central du globe, il dunn de de volum s en se refroidissant. Il en ré ulte que l'écurce extérieure de la Terre a dû a planturs reprises se contractor elle maine, se pla er et se fendre. Ces phonon bues continuent seus nos yeux, Lien qu'avec un inte lit? I la cap montre. Les fentes en ca ur mut l's grandes vallees; les pli cine it et l'idevements sont les grandes chalues de num tagnes.

.... Unité de l'ancien continent L'ancien continent se c'inj de trei par ties : l'Asie, l'Europe et l'Afrique; ce il en c t pas tuonis une masse homogène : la mer Rouge et lam r Medit r a ny nt que de accidents superfeeds, quite ditrirect point les relations géographiques de l'Aral est de l'Egypte, des deux rive d's Dirlin le c di Bosphere p. 115) ou du d treit de Gilrilt r.

Grandes lignes directrices de l'ancien continent, - Les hantes terres de l'ancien continent. - Pla sieurs grandes limes d a l mint et de dépression semblent indiquer la direction le plissements de l'écorca terrestre qui ont l'ancien continent,

Du cap de Bonne-Espérance au détroit de Béring s'alignent en un immense demi-cercle, tout le long du bassin du Pacilique, les plus hautes montagues de l'Afrique et de l'Asie : chalac littorale africaine mont Kilimanjaro), plateau d'Éthiopie, Caucase, Hundou-Kouch, Himalaya, monts de la Chine. Un hémicycle second are curepten s'emi ranche au précédent avec les Pyrénées, les Alpes et les Bulkans.

Inversament, une grande ligne de dépres sion corepsenne et as atique est marquée par la M' literranée, la mir Noire, la Caspienne, lumer d'Aral et les lacs sibériens. Une ligne de dépres n secondaire infiguée par les crands lacs africaius, se rattache peut être à la pricédente par la mer Rouze.

Abstract de fat de ces declurures, l'enmille de l'ancien continent présente une I nou et éjance successon de terres élevees, crientee du i rd t au sulcuest. de un la mor de Briez, jusqu'aux extrémités de l'Espagne et du Sou lan, sur l'océan

Count l'al rl le met Star vell et Ja-Horol er Silvine, pais l'immerse masse de l'Asie centrale d'art de Golard int la depart it i titti i sure e t omere å 800 in tres au I u lu niv iu l'Ichir, et le plateau du Tibet I al Himolaya; le pat au de II in Proc; hour wrose in in a, lo (; lap no ul c v ol l'Asie Mociare; It to remain (Itilkins, Karpathe April Pyrole, to arrived la Materia , to Haguar als'e vent le paral dr t et pat in S har en, entil 10 i rr e | 1 1 1 1 1

La plaine du nord ouest = An i el un plaine immense déroule de in d 17 an rives de la Miniche, I riu t le nuer se t strivist de cett comtir in itagicuse. Sil rie cicil atale, Burre, A manie du N rd, avec de anna miturelles : Hollande, Belgique, Suède méridionale, Danemark, sud-ouest de l'Angleterre: telles en sont les diverses parties.

Renllée au centre par l'Oural, elle s'affaisse an nord de l'Iran par la dépression de la Caspienne, située à 28 mètres au-dessous du niveau de la mer, dépression que le bassin de la mer d'Aral, les steppes des Kirghizes, les vallées du Tobol et de l'Obi (véritable séparation de l'Asie et de l'Europe), prolongent jasqu'à l'océan Glacial.

Cette plaine est limitée au nord-ouest par une série de montagnes côtières qui bordent l'océan Glacial et l'océan Atlantique: plateau Nori égien, montagnes des Iles Britan-

En decà, l'Océan a formé dans la plaine, deux mers Intérieures : mer du Nord et mer Bullique.

.... Les presqu'iles et les iles du sud-est. - Le revers extérienr ou méridiotal des hautes masses de l'ancien continent et environné par l'océan Indien et l'océan l'aufique.

Lours flots n'en baignent pas directement le pied, que protège un rempart d'îles et de prequittes.

Ad sol du Salura et de l'Arabie, l'Afrique au trale, flanquée de l'Ile de Madagascar forme une pro qu'île triangulaire énorme, bordée de hautes montagnes. Au sud de l'Himalaya, I Itindoustan est, avec Ceylan, une Afrique australe reduite.

A l'et, l'Indo-Chine et la presqu'ile de M dacen, la Chine et l'Ile d Ilaï-nau, la Mandconfirme et la Corce, les lles du Japon, l'extrénuté orientale de la Sibérie et la presqu'île de Kaintchutka forment iles renliements succesifs bordes d'une ceinture d'îles volcaniques, depuis le vaste archipel Malais jusqu'au chapelet de lle Alcoutiennes.

L'Australie elle-même, malgré de profonles différences, peut être considérée comme un prolongement de l'Asie vers le sud-est.



PROFIL DE L'AFRIQUE ET DE L'ASIE ENTRE L'EMBOUCHURE DU CONGO ET LE DETROIT DE BERING Le ause soles gross i lu



HÉMISPHÈRE SEPTENTRIONAL



CHAPITRE VI

STRUCTURE DU

NOUVEAU CONTINENT

NOMENCLATURE

Charpente de hautes terres. — Montagnes Rocheuses avec les plateaux de l'Utah, du Colorado et du Mexique; — système volcanique de l'Amérique centrale; — Cordillères des Andes.

Hautes terres annexos. — Alléghanys; — montagnes des grandes et des petites Autilles; — montagnes des Guyanes et du Brésil.

Hautes plaines. - Utah et Mexique.

Plaines bacses. — Pourtour de la baie d'Hudsou; — plaines du Mississipi, de l'Orénoque, de l'Amazone, de la Plata.

Presqu'îles oxtérieures. — Alaska, — Califorme, — Nouvelle-Écosse.

Points extremes. - Au Nord : cap Bar-

row (Dominion); — à l'Est: cap Saint-Roch (Brésil); — au Sud: cap Horn (la Plata); — à l'Ouest: cap du Prince-de-Galles (Alaska).

Grandes îles. — Archipel Polaire, — Groenland et Islande, — Terre-Neuve, — Antilles, — Archipels côtiers de la Patagonie et de la Colombie.

Mers et golfes du pourtour. — Mer de Baffin; — Golfe de l'Atlantique, entre les États-Unis et les Antilles; — Golfe de Panama; — Golfe de Californie.

Mers intérieures. — Baie d'Iludson; — Golfe du Mexique; — Mer des Antilles. Grands lacs. — En plaine: Lacs du Dominion et du Saint-Laurent; en montagne: lac salé de l'Utah, lac Titicaca.

Grands fleuves. — Océan glacial: Mackensie; — Atlantique: Samt-Lauvent, Orénoque, Amazone, ta Plata; — Pacifique: Colorado et Columbia; — Baie d'Ilndson: Nelson; — Golfe du Mevique: Mississipi et Rio Grande del Norte.

Différences caractéristiques de l'ancica et du nouveau continent — Le nouveau continent présente avec l'ancien un contraste l'appant.

Les deux Amériques sont plus isolées l'une de l'autre que l'Europe on l'Afrique de l'Asse; leur contoue est plus simple, mouss arteule; ce sont deux mosses larges et compa les s'parées par une vaste echaneture.

La direction générale du relief de l'ancien continent est sensiblement parallèle à l'équateur; les deux Ameriques, au contraire s'étendent à peu pres dans le sens des Mecidiens.

L'ancien continent forme une serie de lautes terres avec des plaines au nord, tonte une couronne de presqu'îles et d'îles au tindi; dans chaque Amérique, und q'ambe plaine centrale est huntée à l'ouest et a le 1 par des montagnes côtieres d'a futude tre une ale.

Les seuls traits comminns entre l'aucien et le nouveau continent c'est qu'ils sont tous deux situés dans l'hoursphere baréal et re projettent qu'une prosqu'ile dans l'antre Afri que et Amérique in ridionale.

Nord Les hautes terres latérales L'Amérique du Nord est encudre a l'ent terres les monts Rochenx, a l'est par les Atleg, au s.

Les montagnes Rochense so relacit au nord par la presqu'ile d'Alaska avec les houteurs siberiennes; elles forment dans les Litts-Ums et le Mexique deux plateaux analogues a ceux de l'Asie, berd's par des montagnes de pius de 4 000 mètres, et renfermant des dépressions on les eaux s'accumulent en lagunes salées (lac de l'Utah, etc.).

Ces hautes terres occidentales de l'Amérique du Nord sont bordées extérieurement de chaines volcamques : le volcan Saint-Elie dans l'Alaska; une chaîne qui longe la côte du Dominion anglaes jusqu'à l'embouchure du Columbia; la péninsule de Californie; les volcans du plateau Mericain qui dominent l'istlime bas de Tehuantepec se continuent à l'est par Cuba et les Grandes Antilles.

A l'est de l'Amérique du Nord, les Allèghanys forment comme un voste Juva avec ses chaines paralleles, ses longues vallées, ses cluses étroites, ses forêts de sapuis; ils sont bordés du côté de l'Atlantique par une zone de plames hasses à côtes maricageuses.

La plaine centrale, Entre ces deux missés seteral un luge espace de pays plat partagé en deux regions distinctes. La region potence et le l'is in du Mossisopa.

La région polaire forme autour de la mer d'Hud en un minion e cirent de roches gér-ra ément pen élevées, si ce n'est d'uns le Labra d'r et le Greentrul, mais citrocciq es de l'iroits, de go fes, de l'ics circus s'par les glacers, surt ut au n'erl du crele puliore archique.

Sir le centinent, anemie l'irre re apprecia l'he ne separe le l'e in de la mer d'Hal au les l'a uns du Mis " più et la gelfe du Mexipie. De l'une al l'autre mer nelule in mone plame qui ne de prepare que l'en mirre d'altrinda Auriert de mitrenvlacs qu'hque un éner nie ent en eventues, il un la save les autre, a bui e qu'he ket u, le Sintellui event et le Meioù i per d'altrinda toire mer dill'erotes d'erony) aux ne me courre dill'erotes d'erony) aux ne me courre d'illerites de centy).

L'Amerique du Sud — Le i hel de l'Amerique du Sul et tre contlitt à celui de l'Arcenque du Nord. A l'ouet, la gra le Cordillere des Andes qui va de Pa-

nama au cap Horn, est surchargée de cimes volcaniques. Elle enveloppe le vaste platean de Bolivie, le plus élevé qui existe an monde, avec sa lagune centrale, le lac Titicaca. C'est le pendant des montagnes Rochenses.

A l'est, les siorras de la Guyane et du Brésil correspondent au Labrador et aux Alléghanys, comme l'Amazone au Saint-Laurent.

Au centre, une grande depression s'allonge du nord au sud, et, semblable au Mississipi, le lin Parana communique par les vastes marécages du Madeira et du Pilcomnyo avec l'Antazone, relié lui-même par le célèbre Cassiguiare à l'Orénoque Janalogue au Nelsou).

Les volcous de l'Amérique centrale. Les deux Amériques sont plutôt se parces que réunes par une région volcanique demi-continentale et demi-insulaire, celle de l'Amérique centrale.

La chalne des volcans du Guatémala est isolee, an nord et au sud du double contment, par deux dépressions (p. 205, celles des isthmes de Teluantepec et de Panama.

Les Grandes et les Petites Antilles forment une seconde chalne volcamque dont les som mets seuls émergent an dessus des eaux.

.... Relations générales du nouveau et de l'ancien continent - Les lignes directrices de soulevement et de depression, qui out modelé dans son ensemble le Nouveau Continent, ne sent qu'une prolongation de celles qui ont determiné la physionoime générale de l'ancien monde. Le demi-cercle des hantes mentagnes d'Alrique et d'Asie qui se developpe à l'enest du Pacifique se continue a l'est par la minaille plus régulière encore des montagnes Roch uses et de la Cordillère des Andes. La ligne de dépression qui, des luc sibernus à la Méditerranée et au detroit de Gabraltar, traverse tout le continent ancien, semble se prelon er dans l'Amérique du Nord par l'hémicycle d's grands lacs canadiens et



CORDILLERES DEPRESSION CENTRALE HAUTEURS DES ANDES BRESILIENNES Pic de Sorata Plateau Peruvien Carton densemble Plateau de Matto-Grosso Her vallees de l'Arague Lac Tilicaca Rug Son Francisco Islay H waller du Madeiro Ocean Pacifique For valler du Paraguay Tocantini Ki Ocean Atlanuque Sheder AMERIQUE LOU SUD

PROFIL DE L'AMÉRIQUE DU SUD. DE LOUEST A L'EST Les hundeurs sont exagerecs 60 fois

HÉMISPHÈRE MÉRIDIONAL



Conclusion. — Il y a plus de variété et de richesse dans la composition de l'ancien monde, plus de simplicité dans celle du nouveau. Chaque Amérique, réduite à ses éléments essentiels (voir les profils p 22), se compose d'une grande région basse à l'est, de vastes massifs montagneux à l'ouest. Ces massifs sont plus épais et moins hauts dans le nord, moins larges et plus élevés dans le sud. Entre les deux péninsules, une vaste lacune n'est qu'à demi-comblée par les volcans de l'Amérique centrale et des Antilles.

v. Continents disparus. - Les aspé-

rités (montagnes) et les dépressions (mers et vallées) de l'écorce terrestre dont les dimensions nous étonnent sont bien pen de chose par rapport à la masse de la planète tont entière. Les plus grandes chaînes de montagnes, les plus grandes profondeurs de l'océan ne dépassent gnère 8 kilomètres; elles ne représentent qu'un six-centième du rayon terrestre et si on les figurait à leur échelle exacte sur un globe de carton de 33 centimètres de diamètre, elles n'auraient pas plus d'importance que les rugosités du papier. Les monidres mouvements de la pellieule superficielle de la Terre penvent donc produire des changements considérables

dans la distribution des mers et des continents. Aussi a-t-on pensé que les fles du Pacifique étaient les derniers sommets d'un monde submergé; et de même sous l'Atlantique dernirait une terre que les peuples anciens auraient connue, l'Atlantiqle. Il est possible en effet que des archipels ou des terres basses aient existé anciennement dans certaines parties des océans Inversement, il est mamfeste que de vastes plaines, plages ou plateaux ont été autrefois converts par les caux, et même soums à des submersions periodiques. Mais il paraît prouvé que des caux profondes ont tonjours occupé en tout ou en partie les lits des océans actuels.

CHAPITRE VII

LES MERS

NOMENCLATURE PHYSIQUE

I. Mers et grands golfes formés par l'océan Arctique et l'Atlantique. — Mer de Ballin; — Baie d'Hudson; — Mer du Groenland; — Mer de Barents; — Mer Blanche; Mer de Kara; — Mer du Nord et Baltique; Mer Méditeranée; — Golfe de Gunée; — Mer des Antilles; — Golfe du Mexique; — Golfe du Samt-Laurent.

11. Mers et grands golfes formés par le Pacifique et l'océan Indien. — Golfe de Calfornie; — Mer de Berng; — Mer d'Okhotsk — Mer du Japon; — Mer Janne; — Mer de la Chine; — Mer de la Sonde; — Mer de Caral; — Golfe du Bengale; — Golfes d'Oman et de Perse; — Mer Honge.

111. Grandes lles Par ordre de dimension ;
— Groenland ; — Nouvelle (Gruée ; — Brurée ;
Madaguscar ; — Sunatra ; — Grande Bretagne ; — Nipon ; — Célehes ; — Tavar je u namou ; Nouvelle-Zelande ; — Juva ; — Gut a ;
Ta-lka-maou (Nouvelle-Zélande ; — Terre-Neuve ; — Lugen (Philippines) ;— Islande ;
Nouvelle-Zemble ; — Mintanao (Philippine) ;
— Irlande ; — Yése ; — flatti ; — Sakhal ; ;
— Tasmane ; — Cevlan ; — Terre de feu.

Rapports généraix de situation et d'étendue entre les confinents et les mers. — Leau qui cotre dans la composition du monde terrestré et repainlis soit à l'état de rajeur dans l'atri, plier , et à l'état l'quade dans l'interi et sur la urface même du glebe. Comme cette surface n'est point evactement sphiraque, la miliquide superficielle s'est reune dans les par-



Fig. 51 Hendsphere march accel to mosphere continental.

ties les plus creuses ou dépressions. Le quart seulement des terres émerge au-dessus des eaux; les trois quarts sont recouverts par les mers.

Comme nous l'avons vu, p. 20, les terres émergees ou continents sont groupées surtout dans l'hémisphère nord, les eaux accumulées surtout dans l'hémisphère sud.

Il serait possible (fiz. 54) de tracer obliquement à l'équateur un grand cercle qui ne laisserait dans l'hémisphère maritime que la pointe de l'Amerique du Sud, les lles de la Sonde et l'Australie. Dans l'hémisphère continental, lui-mème, les terres n'occuperaient qu'une moitié de la superficie.

Les deux grands océans. — L'Atlantique. — Les mers se répartissent en deux grandes masses : l'Atlantique et le Pacifique avec l'océan Indien.

L'Atlantique est une vallée relativement

étroite, prolongée au nord par l'océan Glacial Arctique, qui aboutit au delà du pôle au détroit de Béring, elle est largement ouverte au Sud sur les mers Australes (p. 18, 19, 23).

Cette vallée a la forme d'un S irrégulier (p. 18, 19), qui commence, au nord-est, sur les rivages européens et sibériens, s'arrondit à l'onest sur la côte des États-Unis et des Antilles, se recourbe à l'est par le golfe de Guinée, et se termine au sud entre l'Afrique et l'Amérique méridionale.

Les inégalités du fond partagent la vallée atlantique en plusieurs lassins ou dépressions. L'océan Glacial Arctique forme un bassin peu pre fond depuis le détroit de Béring jusqu'à un large plateau sous-marm qui rehe le Groenland à l'Angleterre et à la Norvège, supportant l'Islande et les lles l'ar-Oer carte, p. 100. Les mers curepacin s'eptentre nales, Minister du Nord, thalt que couvrent une partie de ce plat au, et c'est ce qui expl que leur jeu de profendeur.

De ce parte in part un renflement sous marin qui se dange au sol que t vers la Guyane et émerge avec les lle de res. l'atre ce renflement et le c'tes des fitats-l'nis, une dépression profonde depasse 7000 mètres (v. r. profil, p. 25).

Do la Guyan , une autre serie de lantes terre sous-marmes se dirige vers le suit est ju ju à l'île Trutau du Cunha, puis rejoint la cète le l'Afrique meridienale. An nord-est de ce plateau se creure la grande de resion qui tole l'Afrique, et de et la profondeur may une et de 450 metres; an une unst, celle qui lorde les c'te bre la me et de du la profondeur moyenne est le 500 metres.

A I im Athertopic rather to deaver up de mers interieures; cell qui sipir it had a x am ripit tique la cullex ment via impire it signa. La Arthles partique et la mer Antale; celle qui e prinigent entre l'Entre pe et l'Afrique eu sile nom de Mediterre a

On a remarque un carieux paralleli me, qui ne saurait être firtuit, entre le de in et la custitution g'alizaque d's di ex riviges et custitution g'alizaque d's di ex riviges et custitution g'alizaque d's di ex riviges et custitution global accordination que soprentire nal. Aux lles Itritaum pies corre prodeut Terre-Neuve et le Labrador; — au canal de la Monche, le golfe du Sunt-Laurent; — au golfe de Gascene, la baie du Maine; — à la proémience de l'Espagn. Il Floride avec le custituteras; — à la Mitterrance, le golfe du Mevique. L'analegie n'e t pas moins frappante entre le deuble renficiment de l'Afrique au cap Palmis et de l'Andrique da Sud au cap Sant Roch, entre la rectitude relative des côtes alricaines et américaines de l'Atlantique méridional.

Le Pacifique. — Le Pacifique format e l'ocean le la net l'océan Glacial du sul une immense misse liquide semi-circularie dont le diunctre, dans le sens de l'Équatement de plus de 200 de grés de lengitude, entre la pointe mérolionale de l'Afrique et e lle de l'Amrique.

Il est coupé en deux par des terres que l' peut consilèrer comme les restes d'un contment a demi-détru t dont l'Instralie et la multitude des archipes océaniens orientés de l'ouest à l'est (des Carolines aux lles Tourmotou) indiqueraient l'étendue ancienne.

A l'ouest de l'Australie s'ouvre l'ocean Indien (profondeur movenne 3 300 mètres); à l'est le Grand ocean proprement dit 15 900 mètres en movenne, 8 500 mètres au maximum). La

principale dépression du Grand océan, celle du Tuscarora, comprise entre les lles Aléoutiennes et Sandwich, le Japon et la Californie a une profondeur moyenne de plus de 6000 mètres et atteint 8513 mètres près du Japon.

Une immense couronne de volcans, un cercle de feu, environne le Pacifique et l'océan Indien, que parsement aussi un grand nombre d'iles volcaniques: Sandwich, Mariannes, Nonvelles-Hébrides, Tonga, Samoa, Nouvelle-Zélande.

Les mouvements des mers. — Les eaux marines sont dans un perpétuel mouvement.

Sons l'action du vent, des vagues se forment à leur surface; ces vagues sont d'autant plus hautes et plus espacées entre cles, que le bassim marin sur lequel elles se dévelopment est plus profond, et que les souffles aériens qui les sonlèvent sont plus intenses. Elles n'agitent, d'ailleurs, que les env superficielles, sans les deplacer, on pourrant les comparer aux plissements d'une étolle agitée par le vent, mais qu'ine change pas de place.

L'attraction combinée de la lune et du soleil pre dons nt une série de soulévements et d'abaisments généraux connus sons le nom de ma-

Nées dans chaque grand bassin océanique, les marées se propagent de là sur les rivages des continents et y atteignent une hauteur d'autant plus grande qu'elles rencontrent plus d obstacles à leur développement.

La différence de température entre les diverses rones terrestres occasionne en outre un perpetud circuit entre les caux boréales on un trales et les caux équatoriales, celles-ci pluhaules tendant à monter, celles-là plus frondes en lant à descendre, c'est là l'origine des courants. Dans chicum des deux occans, les courant se réparticent en un cèrele beréal et un ercle au tral 4 qui servent d'organes à la circulation des caux et tendent perpétuellement à rétablir le publice perpétuellement rompu.

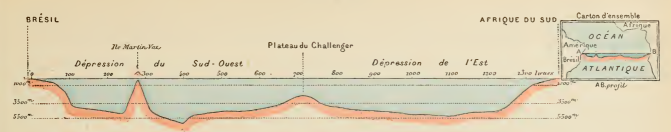
Le Gulf Stream dans l'Atlantique, le Kono o siro dand le Grand océan sont les jobs célèbres des courants chauds; ils ont pour contrepartie des courants froids venus du pôle, tels que le courant de llumboldt dans le Pacifique austral.

Lufin, l'évaporation fait perdre à l'Océan ure partie de ses caux, mais les pluies la lui rendent soit directement, soit par l'interméhaire des fleuves. Il est ainsi la source et le respient de toute l'humidité répandue dans le monde terrestre.

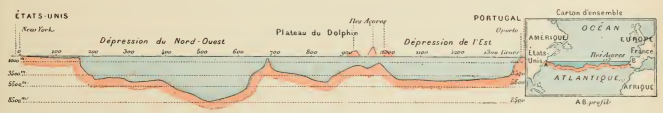
In vic dans l'Océan. — Il est en même temps un foyer de vie organique extrarela airement intense; le règne végétal n'y st guere représenté que par des algues, mais les couvrent parfois des espaces immenses comme dans la mer des Sargasses lentre les cararies et les lles du cap Vert, ; quant au regne animal, outre les bandes innombrables des cétacés et des poissons, il faut compter des milliards d'êtres microscopiques dont les restes se déposent au fond des mers en sédiments épais, analogues à ceux qu'étudie le géologue sur les surfaces continentales autrefois submergées.

1. Dans l'océan Indien qui est limité par l'Asse ans l'hemisphère Nord, la circulation australe sevi-

2. Il parait démontre aujourd'hui que le Gulf-Stream n'est autre chose que le prolongement du courant equatorial (voir page 20').

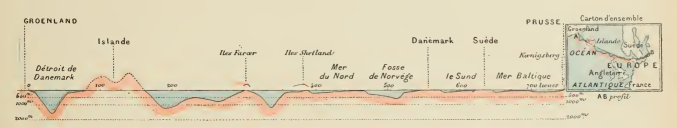


PROFIL DE LOCÉAN ATLANTIQUE DU SUD SUIVANT LE 20! PARALLÈLE
Les profondeurs sons exagérées 80 fois

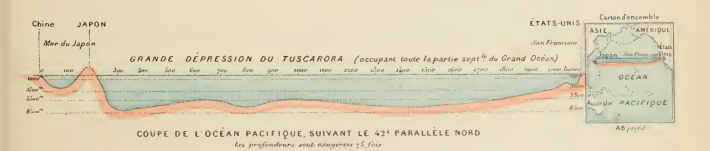


PROFIL DE L'OCEAN ATLANTIQUE DU NORD, SUIVANT LE 41º PARALLÈLE

Les presondeurs sont exagérées 60 sois.



PROFIL ENTRE LE GROENLAND ET KŒNIGSBERG
Les prefendeurs sont exagérecs 85 fois





PROFIL EN DIAGONALE DE L'OCEAN PACIFIQUE, ENTRE L'AUSTRALIE ET LES ÉTATS-UNIS

CHAPITRE VIII

ÉCOULEMENT DES EAUX

NOMENCLATURE.

Longueur des principaux fleuves — Europe: Seine, 770 kilomètres; — Elbe, 1 200 k. - Danube, 2 800 k. - Volga, 3 700 k.

Asie: Obi, 5500 k. - lénissei, 5500 k. -Fleuve Jaune, 4 400 k. - Fleuve Bleu, 5 200 k Mé-Kong, 4200 k. - Gange, 3100 k. -Indus, 3 100 k. - Euphrate, 2 800 k.

Afrique: Congo, 4200 k. environ. - Zam bèze, 2 600 k. - Nil, 6 400 k. - Niger : 4 200 k Australie: Murray, 1800 k.

Amérique: Mackensie, 1 000 k. - Mississipi et Missouri, 7 300 k. - Amazone, 6 400 k. La Plata et Parana, 3 700 k.

.... Condensation des vapeurs océa niques. - Les océans sont les grands re ervoirs d'emi du globe.

L'eau des océans qui s'évapore ferme de nuages; reny-ci se combinsent en plures; cel pluies, tantôt retumbent directement sur la nappe marme, tantôt, si le ve it a entral ié le nuages au-dessirs d'un continent ou d'une llo, s'épanchent sur la terre qui les rend aux océans par les rientres et les flemes.

Les régions les plus élevies des continent et les plus rapprochees de la mer sont cellequi recoivent le plus d'eau du ciel. Les me i tagnes, en effet, condensent les mages qui vicinient se hearter a lours flancs; si ces men tagnes sont voisires de la mer, c'est a dire de la source même des nunges, elles ne perdent pas une parcelle de l'e m qu'ils apportent.

Amsi s'explique la grande con lens ition qui ruisselle dans des pays martagneux côtiers Anstralie orientale, côte de Malabar côte sul puest de l'Ilindoustant, Mingrelie (sur les flancs ilu Caucase , Pyrenées, Alpes, Himalaya (massifs relativement tres proches de la mir

L'abondance de cette condensation depend aussi de la direction génerale des vents : il un pleut dans l'Atlas qu'une partle de l'année; sur le versant occidental des Andes péruviennes il ne pleut jaresque jamais, par e que le vent de mer n'y sculfle que rarenient.

.... Glaciers. - La raréfaction de l'air qui augmente à mesure qu'en s'élève, produisant un front très vif sur les hautes montagnes, une partie de l'eau des nuages y arrive sous forme de neige : cette neige, en s'accumulant, se durcit en glace, et forme de vastes champs appelés névés, qui couvrent les hautes cimes des montagnes, même dans les regions tropicales comme celle de l'Hymalaya; des névés naissent les glaciers, veritables fleuves de glace qui remplissent les hautes vallées, descendent leutement en déclurant les roches de leurs rives, et en emportent les débris alignés comme de longs chapelets appeles mo-

Survant la configuration de la montagne et la latitude du pays, les glaciers descendent plus ou moins bas avant de se fondre et de se transformer en torrents. Dans les longues et larges vallées des Alpes, par exemple, ils se développent bien plus que dans les Pyrénées,

où ils restent confinés dans les régions les plus débit : Seine, Mississipi, Rhin. Rencontrenthautes. Dans les pays polaires, comme le Groenland et la Nouvelle-Zemble ils descendeut jusqu'à la mer qui en détache ces iceberys on montagnes de glace flottantes, très dangereuses pour les vaisseaux.

Sources - Les pluies qui se répandent sur les pays plats ou sur les montagnes peu élevées pénetrent en grande partie dans le sol, s'il est perméable, et s'y infiltrent jusqu'a ce qu'elles rencentrent une roche imperméable; alors leur cau s'étale en nappes sonterraines et forme des sources aux pemts où cette reche allleire à la surface du sol. En certains lieux des cours d'eau entiers Guad'ana, Garonne, disparaissent un moment al sorbés par le sol pour reparaltre plus bas.

Quelquefeis, a la su te de longues pluies, les cavernes cachoes sous le flanc de la monta, ne, se genfleit demesurement, deberdent et den neit naissante à des soirces temperaires qui no udent la plaine ou la vallee. Tel es sont les estuelles du languedoc et du Jura.

Ailleurs, un sigher naturel ménagé dans quelque canal senterrain, tantet s'amorce, tintôt s'étent et produit auss une fentaine intermittente. Larsque les eurx, apres avon suivi une l'ague pente dans le sons sol di quiliue ma af, rementent a la surface, elles le ivet t former nices rie de juits artesien : ce out des surces qu'ttre intes. Si dins leur parcours sterrum, ellis se sont charges de matieres diverso, tello que le cirlouate de chaux, la llec, le cl, le cufre, le fer, l'arsenie, en le dit conx il nei iles lle recoup derivational sit therail ; contadra quayant penerr a lez priford ment dans 18o regiterrestre le rdinairement dan de voisinago do y leans, a tifs ou ancien , elles ent traver 5 d se nehe de terrain r rice à une leaves temperature, et au mement ou elles reparaisent av jour, elles sont entire trechaude, ellesmem s.

.... Formation des conrs d'ean et des lacs. - Si le sel n'est point perméable, un ne l'est que fort peu, une grande partie de la pluie ou toute sa masse coule immédiatement à la surface du sol et forme de run coux, des riverce et des fleuves. Mais ces cours d'eau ne coulent pas d'ordinare dans un lit qu'ils cet tre ive tout préparé : la plupart se le sont cren e eu mêmes, parfois à travers les roches les idas dures.

Les terrents des montagnes arrachent des fragments de roche, les roulent en galets, les amoncellent sur les pentes qu'ils adoucissent. S'ils rencontreut un obstacle invincible, leurs eaux s'accumulent en lacs, et ne s'échappent que lorsque leur niveau depare celui de la barrière qui les arrêtait : lacs de Suisse, de Barrère, d'Autriche, lacs italiens (p. 103).

Ces lacs eux-mêmes, les caux ten lent toujours à les combler par leurs apports d'allucions : lac de Geneve. Dans d'autres cas. les caux réussissent à percer leur barrière, et les lacs se vident et s'assèchent : Limagne, Forez auciens lacs de l'Alher, de la Loire .

... Travail des cany conrantes. Arrivées sur un sol moins incliné que celui des montagnes, les caux n'en continuent pas moins à rouler des alluvions et à ronger leurs

Dans les plaines, elles forment des boucles qui allongent leur pente et régularisent leur souterraines en travail.

elles un obstacle, la plupart du temps elles le feancleissent: Meuse dans les Ardennes (p. 110), - Rhin entre Mayence et Cologne (p. 110), Elle à Pirna (p. 111).

Lorsque le passage n'est pas encore complètement frayé, le fleuve se précipite en rapides ou en rascades : Danabe à Orsova (p. 111), — Nil A la sortie du lac Oukéréoué (p. 191), -Rhin à Schaffouse (p. 110), - Sémigal à Médine p. 81), - chute du Niagara (Saint-Laurent)

Le lit des cours d'eau se modifie perpétuellement : des lles s'y forment, elles changent de place on disparaissent; le fond s'exhausse quelquefois pen à peu et finit par dominer les campagnes environnantes : basse Laire, Theise, Po.

.... Deltas. - Lorsqu'un fleuve aboutit à une mer on les matériaux qu'il apporte ne solit point balayês par la marée, cenv-ci se de posent en un delta à travers lequel les caux circulent en de nombreux cananx : Ebre, Rhône, Tibee, Ph. Danube, Nil, tous les fleuves de la Mediterrance (p. 107): Mississon, Orchoque, Neger, Gange, traoundy, Me-Kong, Henve Blen, fleuve Janne,

Lacs et bassins fermés. - Cours d'ean defaillants et intermittents Dais les régions tres chamles, certains fleuves au lieu de grossir jusqu'à leur embouchure, describent par infiltration et surfont par ecaperation, faute d'allluents qui compensent len's pertes : Nil, après son confluent avec l'Athara (p. 191), tadus, après qu'il a regule Setledje p. 463. Quelquefors meme ils sont il crises dans les sable on les lagunes, on ne con ent que pen lant la saison des joines : Igharghae dans le Sahara p. 189 . - Hilmend en Afghanistan (p. 155), - cours d'ear des Pangar dars I Am rojue du Sud, - rours dean del'Anstrale centrale.

Il y a anssi des ha sins fermés, dont les caux ne communquent pas avec 10céan: Cosprenne, mer dAcal, mer Morle, lars des platerny de Flean, de l'Asie Mineure en Asie, - de l'Atlas en Afrique, -- de l'Utak, du Titicaca en Amérique, - de l'Australie centrale.

Il faut signaler dans rertains de res bassins comme ceny de l'Utah ou de la Caspienne, une domination progre sice de l'humidité.

La Ca pienne (p. 155), déja située au-dessaus du miyean de la mer, diminue pen à pen; l'Oxus qui s'y jetait autrefois ne l'atteint plus. Les chetts de l'univie ont cessé depuis des siecles de se déverser à Gabés dans la Moltterranée.

... Conclusion. - Une circulation constante s'accomplit de l'Océan aux cimes et aux idaines, et de celles-ci à l'Océan. La goutte d'eau, toujours en voyage, s'éleve du sein de la mer sous forme de vapeur, puis emportée par le vent, se condense en pluie ou en neige et en glace, alimente la source ou le terrent, enfin retourne par la rivière ou le fleuve à la mer où elle s'évapore de nouveau. Sou voyage est un labeur aussi : elle ronge dans sa course l'écorce du globe, abaisse la montague, creuse le défilé, ouvre un passage au trop-plein du lac, et le desseche ainsi peu à peu; elle comble la vallée, exhausse le fond de l'Océan, contribue à égaliser les couches terrestres, à rétablir l'équilibre rompu sans cesse par les forces

CHAPITRE JX

L'ATMOSPHÈRE ET LES CLIMATS

L'air. — Le globe est environné d'une atmosphère ou couche d'air dont l'épaisseur est évaluée à plus de 100 kilomètres. L'air se compose surtout d'un mélange d'oxygène et d'azote, avec une petite quantité d'acide carbonique et de vapeur d'eau.

Il alimente la vie à la surface du globe : l'oxygène sert à la respiration des animaux; l'acide carbonique, l'azote à la nutrition des plantes; la vapeur d'eau empêche l'universelle sécheresse et l'universelle destruction.

.... Les veuts alizés. — L'air n'a pas partout la même température.

A l'équateur il est plus chaud et tend à s'elever; aux pôles, il est plus froid et tend à s'abaisser; il s'établit ainsi entre l'équateur et les pôles un double échange d'air, un double courant atmosphérique, analogue aux courants marins. C'est ce que l'on appelle les vents alizés.

Si la terre était immobile, ces vents souffleraient directement du nord au sud, ou du sud au nord, mais le mouvement de rotation du globe les *inftéchit* comme les courants maritimes, et ils soufflent du *sud-est* ou du *nord-est*.

Entre le double domaine des alizés de l'hémisphère nord et de l'hémisphère sud s'étend, sur toute la rondeur du globe, la région des calmes équatoriaux, calmes, d'ailleurs, relatifs.

Contre-Alizés. Monssons. — L'air accumulé à l'Équateur par les vents alizés, s'échauffe, se dilate, s'élève, forme une sorte de protubérance autour de la planète, puis s'épand en deux grandes ondes vers les deux pôles. Ce contre-courant qui, en s'abaissant progressivement, atteint la surface et entre alors en lutte avec l'alizé est dévié comme lui par la rotation de la Terre; mais inversement, il soulfle du sud-ouest, dans l'hémisphère

nord, et du nord-ouest dans l'hémisphère sud. En regagnant le pôle, il alimente en quelque sorte la source de l'alizé et ainsi s'achève la circulation des courants aériens. Mais ces directions générales subissent une foule de déviations particulières : les plus importantes sont les moussons qui soufflent alternativement sur l'océan Indien, du nord-est en hiver, du sud-ouest en été, suivant que le soleil échauffe, vers l'un ou l'autre tropique, les plateaux de l'Afrique australe ou ceux de l'Asie.

Les brises de terre et de mer. — La terre absorbe la chaleur et la laisse échapper plus vite que la mer. Aussi, pendant le jour, l'air qui est au-dessus de la terre s'échauffe-t-ilplus promptement que l'air qui est au-dessus de la mer; pendant la nuit, au contraire, l'air marin reste plus longtemps chaud que l'air terrestre. De là résulte un échange alternatif d'air sur toutes les côtes, entre le continent et l'océan: la brise de mer soufflaut le jour, la brise de terre soufflant la nuit.

Les tempêtes. — Sous les zones équatoriales, la chaleur du soleil pompe souvent dans la mer une quantité de vapeur tout à fait anormale; celle-ci se mélange à l'air et le rend plus léger, il s'élève alors rapidement, et l'air environnant, plus dense, afflue de tous côtés; de là des tempêtes terribles, des cyclones comme ceux qui ravagent si souvent les An tilles et l'île Bourbon.

Rapports des climats avec l'état de l'atmosphère. — Ces divers mouvements de l'air ont une grande influence sur les climats, qui sont loin de dépendre uniquement de la latitude; l'état de l'atmosphère peut modifier grandement l'action du soleil.

S'il y a beaucoup de vnpeur d'eau dans l'air, celle-ci retient pendant la nuit la chaleur qui s'échappe de la terre, et empêche les froids excessifs; s'il y en a peu, la chaleur rayonnatte s'échappe librement de la terre dans l'espace, et la température tombe très bas. C'est la différence qui existe entre les nuits couvertes et les nuits pures; entre les climats maritimes et les climats continentaux.

.... Climats maritimes. - Les climats

maritimes sont ceux des régions voisines de l'Océan, où celui-ci envoie par les vents beau-coup de vapeur d'eau: cette vapeur d'eau, invisible dans l'atmosphère, ou condensée sous forme de nuages et de pluie, retient la chaleur, et maintient une certaine égalité de température entre la nuit et le jour, entre l'hiver et l'été.

La Norvège, réchauffée par les nopeurs du Gulf-Stream, est très habitable, tandis que, à la même latitude, le Labrador est absolument glacé.

Que la zone soit tempérée ou torride, la vie végétale et animale s'y développera toujours, si le climat est maritime.

région a un climat continental, lorsque l'humidité de l'Océan n'y arrive point, soit parce
que la mer en est trop éloignée (Asie centrale),
soit parce que toutes les pluies tombent sur
les hautes montagnes qui l'avoisinent (côte
sud-américaine du Pacifique). La température
est ordinairement élevée le jour (Sahara),
mais basse la nuit, car rien n'empèche la terre
de perdre la chaleur emmagasinée.

Un climat absolument continental est *impro*pre à la vie animale ou végétale. Mais tous les climats continentaux ne le sont pas au même degré (Russie centrale, Bavière).

w Variété des climats. - Les climats maritimes et continentaux sont des types généraux qui comportent une grande variété. La situation, l'altitude, l'exposition, la vegetation, ont sur le climat une influence non moins grande que la latitude et le voisinage ou l'éloignement de la mer. Ainsi la plupart des contrées voisines de la Méditerranée sont très sèches parce que cette mer n'est pas assez vaste pour donner naissance à de grandes quantité de pluie. Les hauts plateaux de la Cordillère, bien que placés sous l'équateur jouissent d'une température printanière, à cause de l'élévation du sol. Les hautes montagnes changent le climat d'un pays, suivant qu'elles arrêtent les vents froids ou les vents chauds. Les forêts exercent une influence modératrice analogue à celle de la mer.



Carton d'ensemble A B profil EURO PÉNINSULE ASIE CENTRALE ITALLE IBÉRIQUE DEPRESSION ARALO de Moncavo Chaine de Catalogne Corse M' Chun Tenari TURQUIE ARMENIE CASPIENNE M^t Ararat Mts Thian-chan Plaine de l'Aragon .C. d Balkan Apennins Plateaux Castillans Balkans Billio de la Kinge Mer Tyrrhenie Librett Mor Mediterrance Plaine du Turkestan Ocean Atlantique Mer Noire : alus

DEUXIÈME PARTIE: LA FRANCE

CHAPITRE I. - GÉOGRAPHIE PHYSIQUE

I. -- NOTIONS PRÉLIMINAIRES.

Trance. — La France a la forme d'un hexagone, ou figure de six côtés (fig. 55).

Si l'on indique les six côtés par des lignes droites, les angles que forment celles-ci sont marqués :

1º Au nord, par la ville de Dunkerque (nord);

2° A l'ouest, par la pointe Saint Mathieu (finistère ;

3º Au sud-ouest, par l'embruchare de la Budassoa Basses-Pyrénées ;

4° Au sud, par le cap Cerbère (Pyrem orientabs);

5° Au sud est, par la ville de Menton (Alpos-Maritimes);

6° A lest, par le mont *Donou* chalm des Vosges .

Avant 1870, ce dernier angle était marque par le coullueut de la *Lauter* et du Rhin

France mesure ruyre a 242 lieues du nord au sud; — 222 lieues de l'ouest a le t.

Superficie — Depuis la perte de l'Alsace Lorranie, la superficie de la France n'est plus que de 528 600 kilometres carri (y compris les lles du litteral et la Circo

La France est 19 fois plus peti e que l'Europe, 10 fois plus petite que la Russie; cil-



Fig. 55. - Forme hexagonale de la France. - Mé idle ...
l'aralleles.

a à peu près la même superficie que l'Altemigne, l'Autriche-Hongrie, l'Espayne.

Longitude. — Le méridien de Paris marqué par 0° coupe la France en deux moitiés à peu près égales. Il passe près de Dunkerque (Nord), de Bourges (Cher), d'Auri la (Cantal) et de Carcassonne Aurle).

A l'ouest, la France s'étend jusqu'au 7º degré (7º) de lonz, occid., qui coupe la Bretagne entre Brest et la pointe Saint-Mathieu.

A l'est, la France, depuis 1870, ne depasse pas le 5° degré (5°) de longitude orientale, qui

passe près du mont Donon (montagnes des l'fissures. Ils forment ou des plateaux arides Vosges) et de Nice (Alpes-Maritimes).

En résumé, la France s'étend sur 12 degrés de longitude.

Latitude. — Au nord, la France s'étend jusqu'au 51° degré (51°) de latitude boréale, près de Dunkerque.

An sud, la France s'étend jusqu'auprès du 42' degré (42' de latitude l'orcale, qui longe le sud des Pyrénces.

En résumé, la l'enice s'étand sur 9 de jués environ de latitude.

Le 45° degri de latitule nord, qui marque la distance maye me cetre le pale et l'équiteur, passe au rerd de Bordenn Gurende, d'Aurillae Cantai, et au sud du Puy (llauteleure) et de Greneble (l. 17e).

II. - GÉOLOGIE.

Terrains lynes La teinte rose de la carte de Fran e in lique le plus compact des terrains, le sel juint qui, il it la di emportion superfine e ne produit que de l'argide et du sable.

On pout regard remun analogues, aujoint al vue agrante.

1° Le s l'rose foncé comp 3 de roche cruptiv s non real par l'aprè, l'aralte, — et non de la radia cressivol à s;

The old to the violette terrain pallo impro, compared and temples an incres mobiles a farde to, — de marbrer on calcures in final content.

Le cratti pricpil de teus ces terrans est den ferrera la terrivez tale que pou de calence ou de neu pas fournir du teut. Ce ant des terrais mantieux, dent les valles et les fluces humides pertent des pre, tandes que les parties plus se les sont ceu verte de feret ou le lande steries.

Le tirains is a ferment la majori purtie des Alpe, des Pyrènee, du Mendren tral. Ils constituit aussi une region mans devee compre antique la Bretigne, avec les parties de ridou des du Patten, de l'Anjou, du Mane et de la la constitue andre.

^ Terrains sedimentaires. Les autres to les autres to les aure, or . Hen, vert, joune indiquent des terrains dimentaires dépes par l'eau dans des temps très autérieurs à l'homme, et que leur structure porcuse rend plus ou monts perméables :

1. La teinte noire d's que les l'assins homl lers des d'artements du Nord (Valenciennes). — de la Leire (Salut-Étienne). — du Gard (Besseges), etc.;

2º La teinte ocre terrain permien indique les gres qui out firmé les plateaux et les contreforts de Vosges, et l'argife des plantes de la Lorrame. Ce terrain a quelque analogie avec les terrains ign's;

3° La tente bleue terrain jurassique marque les roches qui ont fermé le système montagneux du *Jura* et celles qui en sont contemporaines. Ce sont surtout des calcaires laissant pénétrer l'eau a travers leurs pores et leurs

fissures. Ils forment ou des plateaux arides comme ceux de Langres et de la Côte-d'Or, — ou nome affreusement déserts comme les causses du Larzac, du Quercy, du Rouergue, quelquefois aussi des plaines fertiles comme celles de Caen, de Poitiers, de Bourges. — Le terrain jurassique est, en France, celui qui couvre la plus grande surface;

4º La teinte verte (terram crétacé) signale les terrams de l'àge de la craie de Champagne et de Normandie. Ils sont composés d'une sorte de calcare blanc, tendre, fruible et pereux. Telle est la grande plaine de « Champagne pouilleuse, » stérile quand l'argile et

charais y manquent;

5º La tente jaune désigne l'ensemble de conches minces et tres variables qu'on nomme terrain tertiaire. Ce terrain a été déposé le dernier, sur les terrains précédents, dans les grandes de pressions naturelles qui séparent les missifs montagneux de la France. L'inte de ces de pressions est appelée par les géologues bassen de Paris; l'antie, basen de Bordeaux.

La failde épaisseur des conches tertiaires, la varieté des calcaires, de l'argile et du sable qui composent le sol de ces bassius facilitent la fernation à leur surface d'une terre végétale de benue qualité.

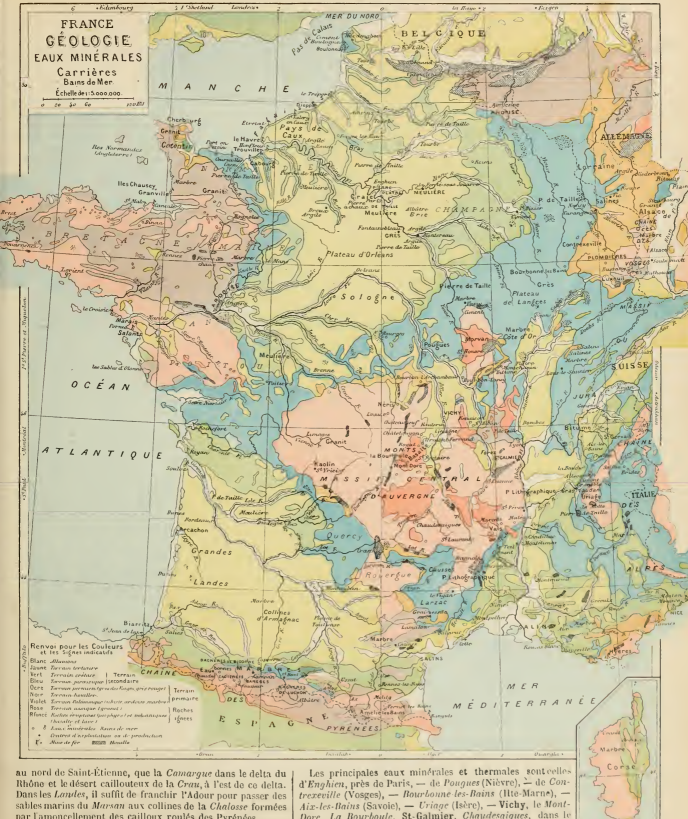
On remarq da que le terram jurassique (blen) enture en grande partie le lesson geologique de Paris, et en entier le Massef central

to La partie laissée en blanc indique les terrame d'*alba oms* quaternaires formés, depuis l'appartite à de l'homme, par le dépôt des lleuve, de l'emer etc.

Les pays agricoles. — Quaud les divisions du territoire français n'ont pas été dues à la pelit que mais à la confernation i iturelle du sol, elles ont le plus souvent concidé avec su constitution géologique : c'est aux que les pays, de it les noms populaires survivent aux nems administratifs, sont habitud le ment lunites par le changement de nature du terrain, ce qui explique le fréquent u age de leurs nems au point de vue agricole

Ansi, le Boulonnais et son petit groupe de cellines l'arme un llot de terrain jurassique au bird de la Manche; le pays de Bray, falte jurassique aussi, s'élève aupres des plateaux tertaires du pays de Caux et du Vexin. Près de Paris, entre la Seine et la Marne, les plateaux tertaires éocènes forment la Brie; ausui de la Seine, les plateaux tertaires mocines portent le nom de Gdtinais, non loir des craies de la Champague.

Par une analogie frappante, on retrouve amour de Coguac, dans les Charentes et près d'Issoudun, dans le Cher, d'autres pays de Champagne, également crayeux. Les massifs granitiques ou volcaniques du Morran, du Velay le Puy, des Mames entre Hyeres et Fréjus, ne sont pas mons ettement délimités que les bas-fonds tertiatres de la Sologne, au sud d'Orléans; de la Brenne, à l'ouest de Châteam oux; des Dombes, au nord de Lyon, que les anciens lacs quaternaires de la Limagne, près de Clermont-Ferrand, du Forez,



par l'amoncellement des cailloux roulés des Pyrénées. Eaux minérales et thermales. - Les eaux mi-

nérales ou thermales suivant les matières minérales qu'elles tiennent en dissolution, sont employées au traitement de diverses maladies.

Aix-les-Bains (Savoie), — Uriage (Isère), — Vichy, le Mont-Dore, La Bourboule, St-Galmier, Chaudesaigues, dans le Massif central, - de Lamalou et Balaruc (Hérault), - Vals (Ardèche), - d'Amélie-les-Bains, A.r., Ussat, Aulus, Bagnèresde-Luchon, Barèges, Bagnères-de-Bigorre, Cauterets, et des Eaux-Bonnes, dans les Pyrénées, etc., etc.

III. - RELIEF DU SOL.

von tourbes de niveau de 200°. — Si la mer s'élevait de 200 mètres au-dessus de son niveau actuel, une moitié de la France serait couverte d'eau; l'autre moitié resterait à découvert.

entière au nord-ouest d'une ligne qui serait tracée de Bayonne (Basses-Pyrénées) à Mézières (Ardennes): c'est la partie des plaines. On n'y verrait apparaître au-dessus des eaux qu'une faible partie des collines de Normandie et du Perche, de Bretagne et du Poitou.

La moitié découverte serait située au sud-est de la ligne tracée de Bayonne à Mézières : c'est la partie des montagnes et des plateaux.

~~ Courbe de 500°. - Si la mer s'élevait de 500 mêtres audessus de son niveau ac-

tuel, on apercevrait encore au-dessus des eaux le Massif central de la France, les Cévennes, les Pyrènées, les ALPES, le Jura, les Vosges, les monts du Morvan et de la Côte-d'Or.

~~ Courbe de 1 000°. - Si la mer atteignait une altitude de 1000 mètres, seuls les massifs des ALPES, des Pyrénées, du Massif central, du Jura, et quelques sommets des Vosges apparaîtraient au-dessus des eaux.

La partie centrale de la Corse émergerait aussi au-dessus de la mer.



Fig. 56. - Cirque de Gavarnie (Pyrénées).

PLAINES

~~ Les principales plaines sont :

1º Au nord de la Loire: la plaine de la Flandre, - la plaine de Normandie, avec le plateau de Caux, - la plaine de Champagne, la plaine d'entre Seine et Loire (Beauce).

2º Au sud de la Loire, les plaines de la Sologne, — la plaine du Berry, — de la Basse-Loire, — de la Vendée, — de la Gironde, des Landes; - les vallées de la Loire, - de la Charente, - de la Garonne.

3º Le Massif central, généralement pauvre, renferme deux plaines d'une remarquable fer tilité: la plaine de la Limagne et la plaine du Forez.

4º A l'est et au sud du Massif central, la 1 longue et étroite vallée de la Saône et du Rhône — et la plaine du Bas-Longuedoc.

MONTAGNES

Chaîne des Pyrénées. - La partie des Pyrénées qui sépare la France de l'Espagne, n'est que la moitié de la chaine totale; celle-ci se prolonge sous différents noms jusqu'au cap Finisterre (carle p. 137)

Les Pyrénées françaises (du golfe de Gas-La moitié couverte serait située presque tout cogne à la Méditerranée), s'étendent sur une

Bagnères de Bigorre, Cauterets, Bagnères do Luchon, etc.), et quelques mines de plomb, de fer et de cuivre.

Il existe un certain nombre de passages appelés cols ou ports, entre la France et l'Espagne, mais très peu sont carrossables . Les principaux se tronvent aux deux extrémités ouest et est de la chaîne, qui sont moins élevées. C'est là aussi que passent deux chemins de fer: à l'ouest, celui qui va de Bayonne à Madrid; à l'est, celui qui va de Perpignan à Barcelone.

~ Alpes françaises. - La partie



Carte des Pyrénées.

longueur d'environ 110 lieues. Elles suivent une ligne généralement droite, mais forment, au val d'Aran, un coude très prononcé.

~ Les Pyrénées atteignent leur plus grande élévation dans la partie centrale, sur une longueur de 50 lieues (voir le profil p. 31); puis elles s'abaissent graduellement : à l'ouest, jusqu'au golfe de Gascogne; - à l'est, jusqu'à la Méditerranée.

L'extrémité orientale des Pyrénées françaises, du col du Perthus au cap Cerbère, porte aussi le nom de monts Albères. - Au nord de la partie centrale des Pyrénées se trouve le plateau de Lannemezan, d'où descendent la Save, le Gers, la Baise, afflueuts de gauche de la Garonue.

~~ Le versant qui regarde la France est abrupt; - sur le versant espagnol, la déclivité est, en général, beaucoup moins forte.

Les Pyrénées n'ont qu'une ramification importante, les Corbières, qui s'étendent en « patte d'oie » sur le département de l'Aude.

Tableau sommaire des principaux pics, cols, etc., des PYRÉNÉES

NOMS	Aititude	PARTICULARITÉS
Pie du Midi d'Ossau	2887m	Au sud de Pau.
Pic Vignemale	3296	
Pie du Midi de Bigorre.	2877	Source de l'Adour; obser-
ŭ		vatoire méteorologique
Cirque de Gavarnie		La partie la plus pittores-
(fig. 82).		que et la plus visitée de
		la chaine. Source du
		Gave de Pau.
Mout Perdu	3352	En Espagne.
Val d'Aran	2	En Espagne Source
		de la Garonne.
Piede Nethou (massif	3404	Point culminant des Py-
de la Maladetta).		rénecs (cn Espagne).
Val d'Andorre	ъ	Petit territoire neutre.
Pic de Carlitte	2920	Au ceutre d'un massit
		d'où descendent l'A-
110	- 1	ricge, la Têt, l'Aude.
On trouve	lane le	os Dyránáss de nout-

on trouve dans les Pyrénées de noi breuses sources d'eaux thermales (Barèges, française des Alpes s'étend de la Méditerranée au lac de Genève; elle se divise en trois sections principales, qui sont, du sud au nord:

Les Alpes Maritimes, de la Méditerrance au col d'Agnello;

Les Alpes Cottiennes, du col d'Agnello au col du mont Cenis;

Les Alpes Grees, du col du mont Cenis au col du Grand-Saint-Bernard.

Les Alpes Pennines, qui font suite aux Alpes Grées, et qui complètent les Alpes occidentales, appartiennent a la Suisse et à l'Italie; seul le mont Blauc, qui en fait partie, est en France.

~ A chacune des trois sections principales qu'on vient d'énumérer, se rattache en France une ramification importante:

Aux Alpes Maritimes se rattachent les Alpes de Provence.

Aux Alpes Cottiennes se rattachent les Alpes du Dauphinė.

Aux Alpes Grées se rattachent les Alpes de Savoie.

~ Aspect général des Alpes françaises. - Les Alpes françaises s'élèvent progressivement de la Méditerranée au mont Blanc, point culminant du massif alpestre. A vol d'oisean, elles s'étendent sur une longueur de 75 licues. Du côté de la France, le versant s'abaisse en pente relativement douce; le versant italien est rapide.

Si les Alpes françaises n'ont point le sublime grandiose des Alpes suisses, elles possèdent néanmoins un grand nombre de sites imposants et pittoresques : la mer de Glace près du sommet du mont Blanc, au pied de laquelle se trouve la déliciense vallée de Chamonix, etc.; - le massif de la grande Chartreuse (Alpes de Savoie), avec ses belles forêts de sapins, ses cascades et son célèbre couvent; - la belle et riche vallée du Graisivaudan, qui suit l'Isère en descendant vers Grenoble; - la montagne des Maures et la chaine de l'Esterel (Alpes de Provence).

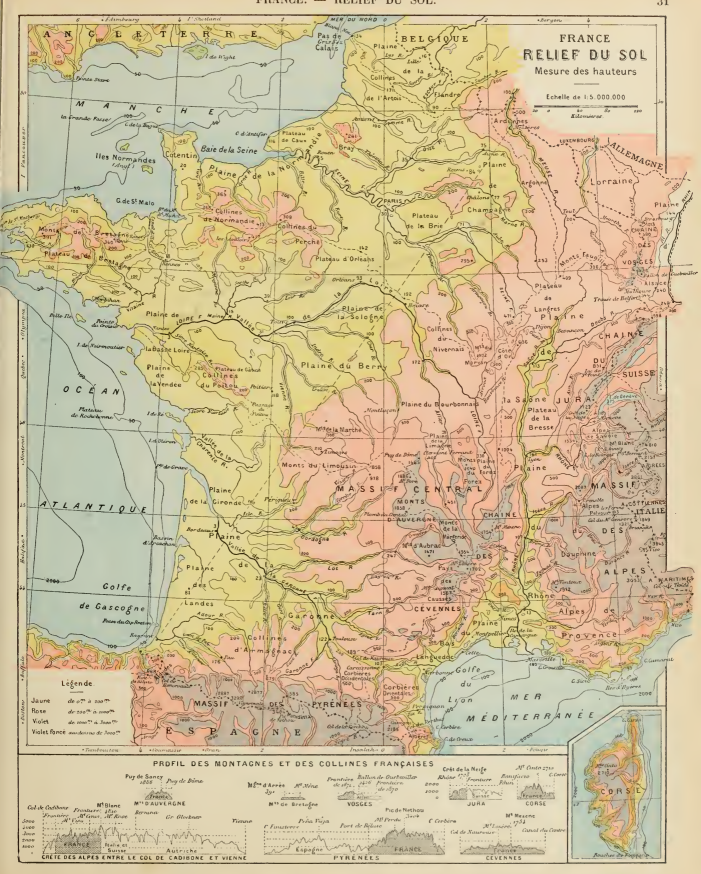


Tableau sommaire des principaux massifs pics, cols, etc., des ALPES FRANÇAISES (du sud au nord).

NOMS	Altitude	PARTICULARITÉS
Massifde l'Enchastraye (Alpes Maritimes).	2956m	Source du Var
Col du mont Genèvre (Alpes Cottiennes).	1860	Sur la route de Briançon (Hautes-Alpes)à Turin (Itane), Source de la Durance.
Massif du Pelvnux (Al- pes de Provence).	4103	Un des plus beaux som- mets des Alpes fran- caises.
Mont Tabor (Alpes Cottienucs).	3175	Nænd principaldes Alpes
Tunnel de Fréjus (Alpes Cottiennes).	1335	Percè pour le chemin de fer qui va de France en Italie, Longueurdu tunnel entre Modaue (France) et Bardonnè- che (Italie): 12 kil.
Col du mont Cenis (à la limite des Alpes Cottiennes et des Al- pes Grées).	2098	Ronte allant de Chambéry (France) à Turin (Ita- lie), construite par Na- poléon Jer (1801-1812).
Coldu Petit St-Bernard (Alpes Grées).	2157	Couvent de moines, qui sert de refuge aux voyageurs.
Mas if de la Vanoise (Alpes Grées.)	386 3	Source de l'Isère.
Mont Blanc (Alpes Pennines).	4810	Le mont le plus élevé d'Enrope (1).

Les cours d'eau qui prennent leur source dans les Alpes sont : le Rhône (au Saint-Gothard, dans les Alpes suisses); - l'Isère (au massif de la Vanoise); la Drôme (dans les Alpes du Danphiné); - la Durance (au col du Mont Genèvre); - le Var (au massif de l'Enchastraye).

Les montagnes de la Corse peuvent être considérées comme une ramification sous-marine des Alpes. Le principal sommet est le Monte-Cinto (2710°).

Cévennes. - Sur la rive droite du Rhône et parallèlement aux Alpes françaises court, du sud au nord, une longue chaîne de montagnes, les Cévennes.

VILes Cévennes s étendent du large passage de Naurouse, qui relie les vallées de la Garonne et de l'Aude, aux collines de la Côte-d'Or. Elles sont divisées en Cévennes méridionales et en Cévennes septentrionales par le mont Lozère.

Les Cévennes méridionales prennent successivement les noms de montagne Noire, - monts de l'Espinouse, - monts Garrigues, - Cèvennes proprement dites, où se trouve le mont Aigoual $(1567^{\rm m}).$

Les Cévennes septentrionales reçoivent les noms de monts du Vivarais, où se trouvent le mont Mézenc (1754m), point culminant de la chaîne, et le mont Gerbier des Jones (1551") où la Loire prend sa source, - monts du Lyonnais. - monts du Maconnais, - monts du Beaujolais, - monts du Charolais.

Les Cévennes n'ont que la moitié (1300 m.) de l'altitude moyenne des l'yrénées françaises; leur longueur est la même (110 lieues).

Les cours d'eau qui prennent leur source dans les Cévennes sout : la Loire (au mout Gerbier des Jones dans les monts du Vivarais); — le Lot et le Tarn (au mont Lozère); — l'Ardèche (anx monts du Vivarais); le Gard (Cévennes méridionales).

www. Massif central. - Les Cévennes étayent à l'ouest un vaste plateau auquel sa position au cœur de la France a fait donner le nom de Massif ou Plateau central. Le Massif central embrasse toute la région située entre: les Cévennes à l'est et au sud; - les sources de la Vienne et de la Charente à l'ouest; - les monts du Morvan au nord.

Le Massif central, y compris les Cévennes, peut être comparé à une île de granit, limitée à l'est par la vallée rectiliane du Rhône et de la Saône et entourée de tous les autres côtés par des plaines (carte p. 31).

Sur les immenses terrasses qui composent le Massif central, s'élèvent les massifs suivants : les monts du Forez et du Velay; les monts de la Margeride; - la région montagneuse du Gévaudan; - les monts d'Auvergne; - les monts du Limousin et de la Marche; — les monts d'Aubrac; — enfin les Causses (plateaux calcaires du Larzac, du Rouerque, du Quercy).

~ C'est dans les monts d'Auvergne que l'on trouve les plus importants massifs du Plateau central, ce sont : 1º le massif des monts Dore, qui renferme le Puy de Sancy (1886111), le plus haut sommet de France, après ceux des Alpes et des Pyrénées ; - 2º le massif du Cantal avec le Plomb du Cantal (1856m); — 3° le massif des monts Dôme, avec le Puy-dc-Dôme (1465m), sur leguel est établi un observatoire météorologique.

On trouve dans les monts d'Auvergne des volcans éteints forts curieux à visiter. Le plateau, peu fertile, excepté dans la haute plaine de la Limagne, possède de nombreuses richesses minérales et surtout des caux thermales .

Les cours d'eau qui prennent leur source dans le Massif central sont : la Creuse, la Vienne, la Charente, l'Isle, la Corrèze et la Vézère, l'Indre et le Cher (aux monts du Limousin et de la Marche); - l'Allier (dans les monts de la Margeride); - l'Hérault et l'Aveyron (dans la région des causses); - la Dordogne (an massif des monts Dore).

vvv Côte-d'Or, plateau de Langres. monts Faucilles. - Au nord des Cévennes se trouve une série de hauteurs qui ont recu le nom de collines de la Côte-d'Or, - plateau de Langres, - monts Faucilles - Ces élévations, qui ne dépassent pas 636m, forment un arc de cercle qui relie les Cévennes à la chaîne des Vosges.

Les principaux cours d'eau qui prennent leur source dans ces hauteurs sont : la Meuse (à la jonction des monts Faucilles et du plateau de Langres); - la Saône (aux monts Faucilles); - la Seine, l'Aube, la Marne (au plateau de Langres).

vos Vosges. — Depuis la guerre de 1870. nous ne possedons plus que le versant occidental des Vosges, du ballon d'Alsace au mont Donon. Le versant oriental et le prolongement des Vosges au nord du mont Donon appartiennent à l'Allemagne (Alsace-Lorraine).

Les Vosges forment une belle chaîne de montagnes couvertes de forêts. Les sommets arrondis prenuent le nom de ballons : ballon de Guehwiller (1420 m); ballon d'Alsace (1250m).

Les cours d'eau qui prennent leur source dans les Vosges sont : la Moselle et son affluent, la Meurthe.

Jura. - Au sud des Vosges se trouve une dépression (trouée de Belfort), puis une chaîne de montagnes très pittoresque, le Jura, qui nous sépare de la Suisse.

Le Jura, qui commence en Suisse, ne devient français qu'à partir du mont Terrible (998m). Il est limité au sud par le coude que fait le Rhône, près de Belley (département de l'Ain). Le Jura, comme les Vosges, n'appartient à la France que par son versant occidental.

On divise le Jura en Jura septentrionai, - en Jura central, où se trouvent le Crêt de la Neige (1723m) et le Reculet (1720m), les deux points culminants de la chaîne, - en Jura méridional, où l'on remarque le Grand Colom-

Le Jura est couvert de riches forêts et de villages industrieux - Quelques vallées sont de toute beauté.

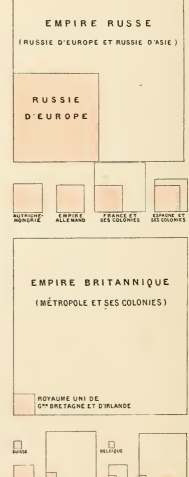
Les cours d'eau qui prennent leur source dans le Jura sont : le Doubs et l'Ain.

· Chaînes secondaires. - La double chaîne de l'Argonne (carte p. 31) relie les monts Faucilles au plateau des Ardennes. - Plus au nord se trouvent les collines de l'Artois. - A l'est de la Côte-d'Or sont les mis du Morvan (902m) de même formation que le massif central.

~ Les autres montagnes de la France méritent à peine ce nom et sont plutôt de hautes collines: monts de Bretagne (391m); - du Nivernais (452m); - collines du Perche (309m); - de Normandie (417m); - collines du Poitou et plateau de Gatine (285m).

Dans les monts de Bretagne, on distingne les massifs du Mené, d'Arrée, les montagnes Noires.

L'Yonne prend sa source dans les monts du Morvan



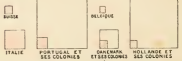


Fig. 57. — Superficie comparée de quelques pays d'Europe.

^{1.} Le mont Ethrouz (5647m), dans la chaîne du Caucase, fait partie des montagnes d'Asie.

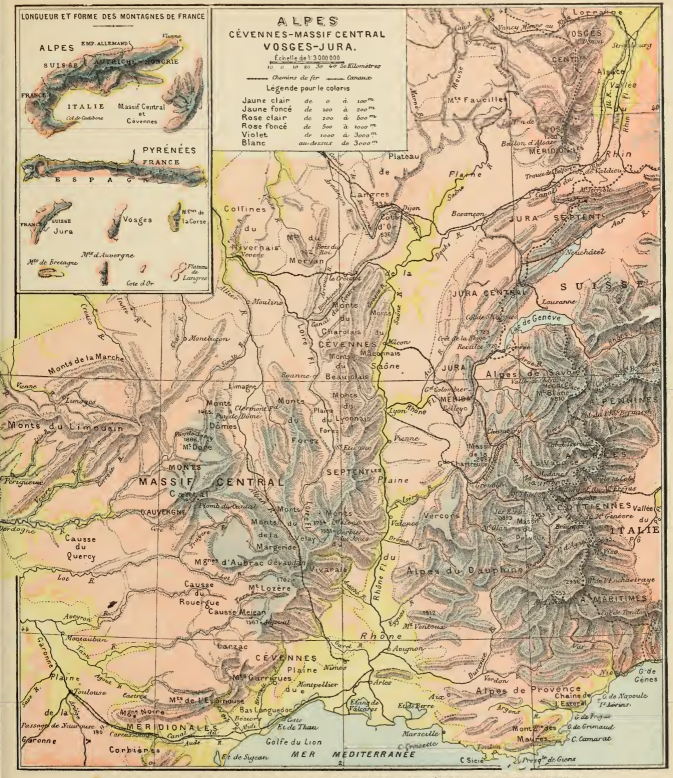


TABLEAU SOMMAIRE DES PRINCIPAUX MASSIFS, PICS, COLS, ETC., DES CÉVENNES ET DU MASSIF CENTRAL

NOMS ALT	TITUDE	PARTICULABITÉS	NOMS	ALTITUDE	PARTICULARITÉS
Mont Lozère.	1567 1702	Point de partage du canal du midi; Passage de la voie na- turelle qui unit le bassin de la Garonne à la Méditerranée. Point culuinant des Gévennes mérationales. A l'Intersection des monts de la Margeride et des Gévennes méridionales et septentrionales, vers les sources du Tarn, du Lot, de l'Allier. Centre du massif central. (Mont-Dore). Point culminant du massif central. Source de la Dordozas.	Mont de Meymac. Gerbier des Jones. Mont Mézenc.	978 1651 175%	(Monts de Dôme). Au bord de la plaine de Limagne. Point culminant des monts du Limousin, sources de la Vienne et de la Vézère. (Mont du Vivarais, Cévennes septentrionales). Source de la Loire. (Mont du Vivarais). Point culminant des Cévennes septen- trionales. Passage du canal du centre at de la voia naturella qui unit la Loire à la Soône.

IV. - HYDROGRAPHIE.

Grands fleuves et fleuves cotiers. — La France est arrosée :

1º Par quatre grands fleuves: la Seine, la Loire, la Garonne et le Rhône. Ces quatre grands fleuves forment, avec leurs affluents, les quatre bassins principaux.

2º Par un certain nombre de fleuves côtiers, dont les principaux sont : la Somme, l'Orne, la Vire et la Rance, qui se jettent dans la Manche; — l'Aulne, le Blavet, la Vilaine grossie de l'Ille et de l'Oust, la Sèvre Niortaise grossie de la Vendée, la Charente, l'Adour grossi de la Midonze et du gave de Pau, qui se jettent dans l'océan Atlantique; — la Tét, l'Aude, l'Hérault, le Var, qui se jettent dans la mer Méditerranée. — Tous ces fleuves côtiers forment autant de petits bassins secondaires.

3° Par la Moselle, affluent du Rhin; — par la Meuse et l'Escaut, qui se jettent dans la mer du Nord et qui peuvent être aussi considérés comme les affluents du Rhin (p. 110).

Depuis la perte de l'Alsace-Lorraine, le beau fleuve du Rhin, qui nous servait de frontière sur une longueur de 200 kil., ne baigne plus aucune terre française.

Lique générale de partage des eaux. — Si l'on étudie l'ensemble des quatre grands fleuves et de leurs affluents, on remarque qu'ils prennent leur source dans la ligne de montagnes qui part des PYRÉNÉES, — suit les Corbières occidentales, — les Cévennes, — la Côte-d'Or, — le plateau de Langres, — les monts Faucilles, — les Vosges méridionales. — le Jura — et atteint les ALPES.

cette ligne de montagnes forme la ligne générale de partage des eaux; elle sépare la France en deux versants: le versant de l'Atlantique à l'ouest, et le versant de la Méditerra-

néc à l'est.

Ceinture des bassins. — La ceinture des bassins situés dans la partie montagneuse est très nettement marquée; — celle des bassins situés dans la partie des plaines l'est à neine.

Ainsi la grande ligne en S formée par les Cévennes, la Côte-d'Or, le plateau de Langres, les Faucilles et les Vosges, isole complétement le bassin du Rhône des trois autres bassins principaux, et des bassins de la Meuse et de a Moselle.

Le bassin de la Garonne a, de même, une ceinture parfaitement accusée par les PYRÉ-NÉES, — les Corbières occidentales, — les Cévennes, —les monts de la Margeride, — les monts d'Auvergne, — les monts du Limousin.

Ces trois dernières chaînes séparent aussi le bassin de la Garonne du bassin de la Loire.

Entre le bassin de la Loire et celui de la Seine, la séparation n'est plus marquée (les monts du Morvan exceptés) que par de faibles ondulations de terrain : collines du Nivernais, collines du Perche.

La séparation est un peu plus appréciable entre le bassin de la Seine et les bassins de la Meuse et de l'Escaut, séparés par l'Argonne occidentale et par les Ardennes.

Cours de la Scine. — La Seine (200 lieues), dont le nom signifie la tranquille, parce qu'elle coule d'un cours lent (voir le profil au bas de la carte) et sinueux, prend sa source à l'extrémité sud du plateau de Langres, à la faible altitude de 435 m, et va se

jeter dans la Manche par un vaste estuaire de 10 kil. de large. — A l'embouchure de la Seine se produit quelquefois le phénomène de la barre. — La Seine n'arrose que des terrains perméables, aussi ses inoudations sont-elles peu désastreuses pour les campagnes avoisinantes.

Les principaux affluents de la Seine sont:
SUR LA RIVE DROITE: l'Aube, — la Marne,
- l'Oise grossie de l'Aisne.

SUR LA RIVE GAUCHE: l'Yonne, grossie de l'Armançon, — le Loing, — l'Eure.

Cours de la Loire. — La Loire est le plus long fleuve de France (950 lieues). Elle prend sa source à une altitude de 1408m, au mont Gerbier des Jones (Cévennes). La Loire est sujette à des crues subites, et par cela même redoutables. Ces crues proviennent de trois causes principales : 1° des eaux qui, au moment de la saison des pluies, descendent du Plateau central; — 2° de l'imperméabilité des terrains granitiques de ce même plateau; — 3° de la pente rapide de la Loire dans son cours supérieur (voir le profil) et de son défaut de pente dans son cours inférieur.

Pour protéger les campagnes contre les iuondations de la Loire, on a élevé, entre le confluent de l'Allier et la mer, des digues ou levées, gigantesques terrassements très larges à la base et moins larges au sommet. A plusieurs reprises, en 1846, 1853, 1856, les eaux ont rompu ces digues et ont causé de grands ravages.

Les principaux affluents de la Loire sont: SUR LA RIVE DROITE: la Nièvre, — la Maine, formée de la Mayenne et de la Sarthe, grossie du Loir.

SUR LA RIVE GAU HE: l'Allier, — le Loiret, — le Cher, — l'Indre, la Vienne, grossie de la Creuse, — la Sèvre Nantaise.

Cours de la Garonne. — La Garonne (150 lieues) prend sa source en Espagne, au Val d'Aran (Pyrénées), à 10 lieues des frontières françaises, et à près de 1900^a d'altitude (voir le profil). La Garonne prend le nom de Gironde à partir de sa réunion avec la Dordagne.

La Garonne, comme la Loire, a des inondations quelquefois terribles (année 1875). Ces inondations ont lieu lorsque la fonte des neiges des Pyrénées transforme en de véritables torrents les affluents de gauche, et lorsque, au même moment, les pluies abondantes qui tombent sur le Plateau central, grossissent démesurément les affluents de droite.

 $\sim\sim$ Les principaux affluents de la Garonne sont :

SUR LA RIVE DROITE: l'Ariège, — le Tarn, grossi de l'Agout et de l'Aveyron, — le Lot, — la Dordogne, qui reçoit la Vézère grossie de la Corrèze, l'Isle.

Sur la RIVE GAUCHE: la Save, — le Gers, — la Baïse, qui sont plutôt des torrents que des cours d'eau.

A l'embouchure de la **Dordogne**, on observe le phénomène de remous appelé *mascarel*.

Cours du Rhône. — Le Rhône (200 lieues: 75 en Suisse, 125 en France), dont le nom signifie le rapide, prend sa source dans les Alpes suisses à une altitude de 1800° (voir le profil), au massif du Samt-Gothard, — traverse le lac de Genève où il régularise le cours de ses eaux, — pénètre en France, — contourne la chaîne du Jura qui se dresse devant lui, — reçoit à Lyon son principal affluent, la Saône, et de là, arrèté par les Cevennes, descend perpendiculairement à la

Méditerranée. — Avant de s'y jeter, il se divise en plusieurs branches qu'on appelle les bouches du Rhône. — Le Rhône a un débit d'eau considérable (autant que la Seine et la Loire réunies).

Les principaux affluents du Rhône sont:
SUR LA RIVE DROITE: l'Ain, — l'importante
rivière de la Saône, grossie du Doubs, —
l'Ardèche, — le Gard.

Sur la rive gauche : l'Isère, — la Drôme, — la Durance.

Cours de la Moselle, de la Meuse, de l'Escaut. — La Moselle a sa source au Ballon d'Alsace (chaîne des Vosges), et se jette dans le Rhin après un cours de 125 lieues, dont moitié en France.

Elle reçoit, sur sa rive droite, en France, la Meurthe (source: chaîne des Vosges).

La Meuse a sa source entre le plateau de Langres et les monts Faucilles. Elle n'a qu'un tiers de son cours en France, traverse la Belgique, la Hollande, et se perd dans la mer du Nord par plusieurs embouchures qui se confondent avec celles du Rhin et de l'Escaut.

La Meuse a la Sambre pour affluent de

gauche.

~~ L'Escaut n'a que le quart de son cours en France; comme la Meuse, il arrose la France, la Belgique et la Hollande, avant de se jeter dans la mer du Nord.

L'Escaut a pour affluents de gauche : la Scarpe et la Lys.

Principaux laes. — Les lacs intérieurs de la France sont : le lac du Bourget (Alpes de Savoie), d'une superficie exactement égale à celle de Paris; — le lac d'Annecy (Alpes de Savoie); — le lac de Grand-Lieu, au sud de l'embouchure de la Loire.

Le lac de Genève ou de Léman (Suisse) sert de frontière à une partie du dép. de la Haute-Savoie.

Principaux étaugs. — Le nombre des étangs et marais est plus considérable. Sur les côtes de Gascogne se trouve, au sud et au nord du bassin d'Arcachon, une série d'étangs formés par les dunes qui ont mis obstacle à l'écoulement des eaux vers la mer.

Sur les côtes de la Méditerranèe, on trouve les étangs de Leucule, — de Sigean, — de Thau, — de Valcarès, — de Berre.

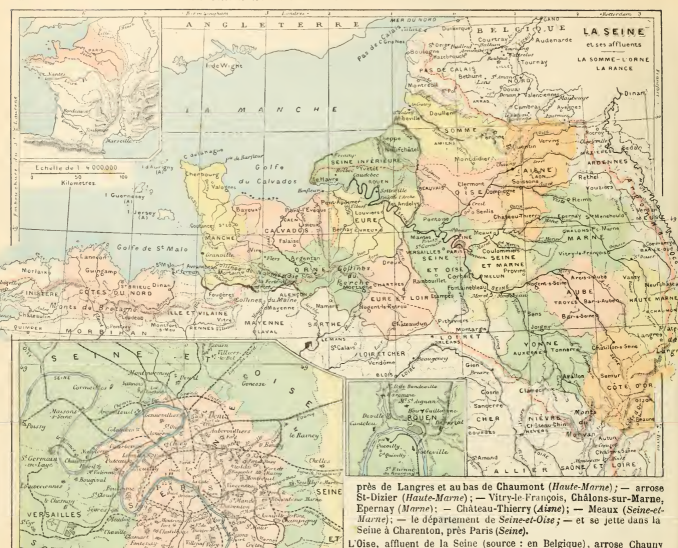
Marais. — Dans la Brenne (Indre-et-Loire), la Sologne (Orléanais), la Bresse et les Dombes (Ain), on trouve des marais et des étangs insalubres que l'on dessèche peu à peu pour les livrer a la culture. — Les tourbières de la vallée de la Somme sont des marais où les végétaux accumulés et tassés sous les eaux se transforment en une matière combustible : la tourbe.

Formation des étaugs et des marais. — La formation des étangs et des marais est due à des causes très diverses. Les pays plats, abandonnés à eux-mêmes, sont naturellement marécageux. Ce sont les guerres de religion qui, en dépeuplant la Sologne, l'avaient transformée en un vaste marais.

Ailleurs, dans les Dombes par exemple, à la suite des guerres féodales du quatorzième siècle, les habitants moins nombreux prirent l'habitude de créer par des barrages des étangs artificiels pour y élever du poisson.

Sur les côtes de la Méditerranée au contraire, ce sont les torrents de la montagne qui, en juxtaposant leurs deltas façonnés ensuite par la mer, ont donné naissance aux étangs saumâtres du bas Languedoc.





LA SEINE

E

Seine traverse les départements suivants : Côte-d'Or, — Aube, — Marne, — Aube, — Seine-et-Marne, — Seine-et-Oise, — Seine, — Seine-et-Oise, — Eure, — Seine-Inférieure.

La Seine arrose les villes suivantes: Châtillon-sur-Seine (Côte-d'Or);
— Bar-sur-Seine, Troyes et Nogent-sur-Seine (Aube); — Melun (Seine-et-Marne); — Corbeil (Seine-et-Oise); — PARIS et Saint-Denis (Seine); — passe près de Saint-Germain et arrose Mantes (Seine-et-Oise); — les Andelys (Eure); — Elbeuf, Rouen et Caudebec (Seine-Inférieure); — et se jette dans la Manche entre le Havre (Seine-Inférieure) et Honfleur (Calvados).

Affluents de droite.—L'Aube, affluent de la Seine (source: plateau de Langres), arrose les départements de la *Haute-Marne*; Bar-sur-Aube, Arcis-sur-Aube (Aube).

La Marne, affluent de la Seine (source : plateau de Langres), passe

L'Oise, affluent de la Seine (source : en Belgique), arrose Chauny (Aisne); — Compiègne (Oise); — Pontoise (Seine-et-Oise).

L'Aisne, affluent de l'Oise (source : Argonne occidentale), arrose Sainte-Menchould (Marne); — Vouziers, Rethel (Ardennes); — Soissons (Aisne); — et se jette dans l'Oise non loin de Compiègne.

Affluents de gauche. — L'Yonne, affluent de la Seine (source: monts du Morvan), passe près de Château-Chinon (Nièvre); — arrose Clamecy (Nièvre); — Auxerre, Joigny, Sens (Yonne); — et se jette dans la Seine à Montereau (Seine-et-Marne).

L'Armançon, affluent de l'Yonne, arrose Semur (Côte-d'Or), Tonnerre (Yonne).

Le Loing, affluent de la Seine (source : département de l'Yonne), arrose Montargis (Loiret);— le département de Seine-et-Marne.

L'Eure, affluent de la Seine (source : collines du Perche), arrose Chartres (Eure-et-Loir); — passe près de Dreux (Eure-et-Loir) : — baigne Louviers (Eure).

von Bassins côtiers. — La Somme, tributaire de la Manche (source : aux environs de Saint-Quentin), traverse Saint-Quentin (Aisne); — Péronne, Amiens, Abbeville (Somme); — et se jette dans la Manche à St-Valery-sur-Somme (Somme).

L'Orne, tributaire de la Manche (source: collines du Perche), arrose Séez et Argentan (Orne); — Caen (Calvados); — aboutit au golfe du Calvados.

La Vire, tributaire de la Manche (source : collines de Normandie), arrose Vire (Calvados), St-Lô (Manche); aboutit au golfe du Calvados. La Rance, tributaire de la Manche (source: monts de Bretagne),

arrose Dinan, (Côtes-du-Nord); — débouche aux ports de Saint-Servan et de Saint-Malo (Ille-et-Vilaine), dans le golfe de Saint-Malo.



LA LOIRE

Départements et villes traversés par la Loire. - La Loire traverse les départements suivants : Ardèche, - Haute-Loire, — Loire, — Saône-et-Loire, qu'elle sépare de l'Allier, — Nièvre, qu'elle sépare du Cher, - Loiret, - Loir-et-Cher, - Indre-et-Loire, - Maine-et-Loire, - Loire-Inférieure.

La Loire passe non loin du Puy (Haute-Loire) et arrose : Roanne (Loire); - Nevers et Cosne (Nièvre); - Gien, Orléans (Loiret); -Blois (Loir-et-Cher); - Tours (Indre-et-Loire); - Saumur (Maine-et-Loire); - Ancenis, Nantes, Paimbœuf, Saint-Nazaire (Loire-Inférieure).

Affluents de droite. - Le Furens véritable torrent, passe à Saint-Étienne (Loire).

La Nièvre se jette dans la Loire à Nevers (Nièvre).

La Maine, formée de la Mayenne et de la Sarthe, passe à Angers (Maine-et-Loire).

La Mayenne (source : collines de Normandie), arrose Mayenne, Laval, Château-Gontier (Mayenne); pénètre dans Maine-et-Loire, - et se réunit à la Sarthe pour former la Maine.

La Sarthe (source : collines du Perche), arrose Alençon (Orne); — le Mans (Sarthe); — pénètre dans Maine-et-Loire, où elle se réunit à la Mayenne pour former la Maine.

Le Loir, affluent de la Sarthe (source : collines du Perche), arrose Châteaudun (Eure-et-Loir); - Veudôme (Loir-et-Cher) ; - La Flèche (Sarthe).

vvv Affluents de gauche. — L'Allier, affluent de la Loire (source : massif central), passe près de Brioude (Haute-Loire), et d'Issoire (Puy-de-Dôme); - arrose Vichy et Moulins (Allier); - limite en partie les départements du Cher et de la Nièvre. - et se jette dans la Loire non loin de Nevers (Nièvre).

Le Loiret, affluent de la Loire, n'a que 12 kil. Le Cher, affluent de la Loire (source : massif central), arrose Montluçon (Allier); - Saint-Amand et Vierzon (Cher); - traverse le Loir-et-Cher. - l'Indre-et-Loire, - et se jette dans la Loire au-dessous de Tours.

L'Indre, affluent de la Loire (source : massif central), arrose La Châtre et Châteauroux (Indre); - Loches (Indre-et-Loire).

La Vienne, affluent de la Loire (source: massif central), arrose Limoges (Haute-Vienne); - Confolens (Charente); - Chatellerault (Vienne); - Chinon (Indre-et-Loire).

La Creuse, affluent de la Vienne (source : Massif

central), arrose Aubusson (Creuse); - Le Blanc (Indre); - lunite en partie les départements de la Vienne et d'Indre-et-Loire.

Le Clain, affluent de la Vienne, passe à Poitiers (Vienne).

La Sevre Nantaise, affluent de la Loire (source: plateau de Gàtine) (Deux-Sèvres), se jette dans la Loire à Nantes (Loire Inférieure).

www Bassius côtiers. - La Vilaine, tributaire de l'Atlantique (source : collines du Maine), arrose Vitré, Rennes et Redon (Illeet-Vilaine); - et pénètre dans le Morbihan.

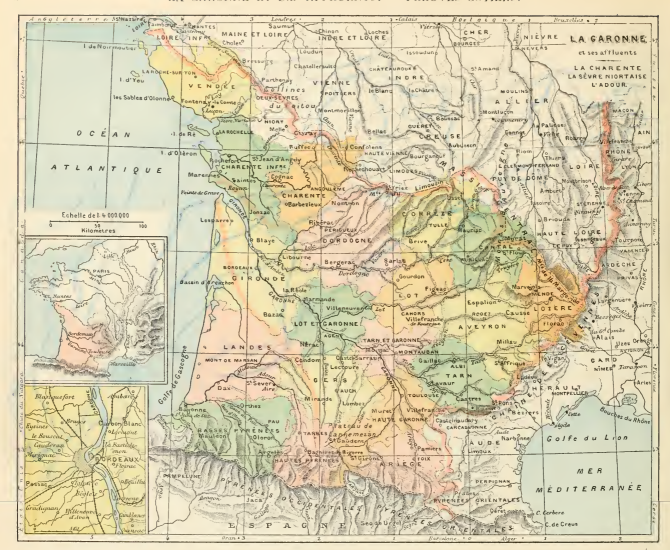
L'Ille se jette dans la Vilaine, à Rennes (Ille et-Vilaine)

L'Oust se jette dans la Vilaine, à Redon (Ille-et-Vilaine).

Le Blavet, tributaire de l'océan Atlantique (source: monts de Bretagne), arrose Pontivy et Lorient (Morbihan).

L'Aulne, tributaire de l'Atlantique, arrose Châteaulin (Finistère) et se jette dans la rade de Brest, sous le nom de Rivière de Chdteaulin (voir le carton de la carte).

L'un des affluents de la Loire les plus curieux est le Loiret : long de 12 kilomètres seulement, mais aboudant dès sa sourco (40 m. c. par minute). il fait mouvoir de nombreux moulins Il est très limpide et no gele jamais. C'est une dérivation souterraine du fleuve.



LA GARONNE

Départements et villes traversés par la Garonne. — La Garonne, traverse les départements suivants : Haute-Garonne, — Tarn-et-Garonne, — Lot-et-Garonne, — Gironde.

La Garonné, après sa réunion avecla Dordogne, sépare, sous le nom de *Guronde*, le département de ce nom, de la Charente-Inférieure, — arrose Blaye (*Gironde*), et se jette dans l'Océan à la pointe de Grave.

La Garonne arrose les villes suivantes : Saint-Gaudens, Muret, Toulouse (Haute-Garonne); — Agen, Marmande (Lot-et-Garonne); — La Réole, Bordeaux (Gironde).

Affluents de droite. — L'Ariège, affluent de la Garonne (source : Pyrènèes), arrose Foix, Pamiers (Ariège); — la Haute-Garonne.

Le Tarn, affluent de la Garonne (source : Cévennes), passe près de Florac (Lozère); — arrose Millau (Aveyron); — Albi et Gaillac (Tarn); — Montauban et Moissac (Tarn-et-Garonne).

L'Agout, affluent du Tarn (source : Cévennes), arrose Castres et Lavaur (Tarn).

L'Aveyron, affluent du Tarn source : dans un des causses du massif Central), arrose Rodez et Ville-franche de Rouergue (Aveyrou).

Le Lot, affluent de la Garonne (source : Cévennes), arrose Mende (Lozère); — Espalion (Aveyron); — Cahors (Lot); — Villeneuve-sur-Lot (Lot-et-Garonne).

La Dordogne, affluent de la Garonne (source: monts d'Auvergne), traverse les dép. de la Corrèze, — du Lot; — passe à Bergerac (Dordogne); — à Libourne (Gironde); — et rejoint la Garonne au becd'Ambez (1).

La Corrèze, (source : monts du Limousin), arrose Tulle et Brive (Corrèze) et se jette dans la Vézère, affluent de la Dordogne.

L'Isle, affluent de la Dordogne (sonree : monts du Limousin), passe à Périgueux (Dordogne); — à Libourne (Gironde).

..... Affluents de ganche. — La Save, le Gers, la Baise, affluents de la Garonne, descendent du plateau de Lannemezan.

La Save, passe à Lombez (Gers).

Le Gers, passe à Auch (Gers) et près de Lectoure (Gers).

1. Nom donné à la langue de terre qui s'étend entre la Garonne et la Dordogne, près de leur confluent. La Baïse, passe à Mirande et à Condom (Gers);

— à Nérac (Lot-et-Garonne).

Bassins côtiers. — La Charente, tributaire de l'océan Atlantique (source : monts du Limousin), — arrose Civray (Vienne); — passe près de Ruffec, arrose Angoulême. Cognac (Charente); — Saintes, Rochefort (Charente-Inférieure).

La Sevre Niortaise, tributaire de l'océan Atlantique (source : collines du Poitou), arrose Niort (Deux-Sèvres); — sépare la Charente-Inférieure de la Vendée.

La Vendée, affluent de la Sèvre Niortaise, — arrose Fontenay-le-Comte (Vendée).

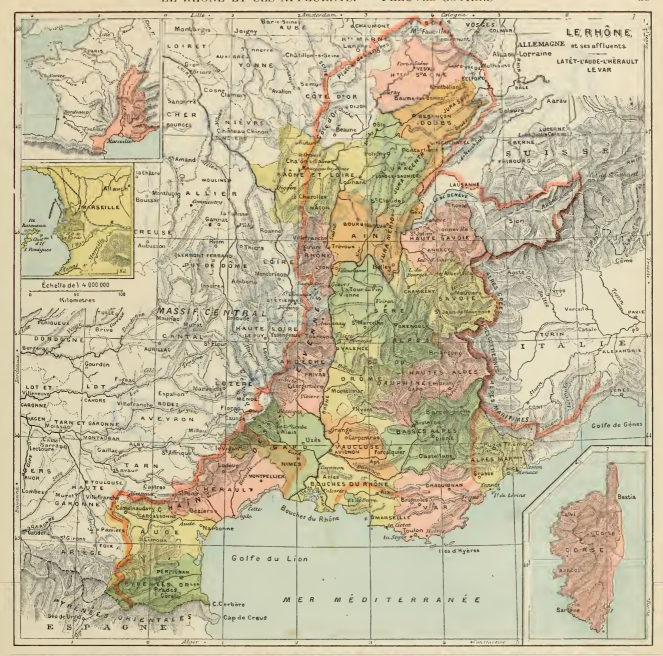
L'Adour, tributaire du golfe de Gascogne (source : Pyrénées), arrose Bagnères de Bigorre, Tarbes (Hautes-Pyrénées); — passe dans le département du Gers; — arrose Aire, Saint-Sever et Dax (Landes); — Bayonne (Basses-Pyrénées).

La Midouze, affluent de droite de l'Adonr, passe à Mont-de-Marsan (Landes).

Le Gave de Pau, affluent de ganche de l'Adour (source : l'yrénées), passe près d'Argelès (Hautes-Pyrénées), arrose Pau et Orthez (Basses-Pyrenees).

La Nivelle se jette à Saint-Jean-de-Luz.

La Bidassoa marque la frontière.



LE RHONE

Départements et villes traversés par le Rhône. — Le Rhône arrose: sur sa rive droîte, l'Ain, le Rhône, la Loire, l'Ardèche, le Gard; — sur sa rive gauche, la Haute-Savoie, la Savoie, l'Isère, la Drôme, le Vaucluse, les Bouches-du-Rhône. Le Rhône arrose les villes suivantes: Lyon et Givors (Rhône); — Vienne (Isère); — Tournon (Ardèche); — Valence (Drôme); — Viviers (Ardèche); — Avignon (Vaucluse); — Tarascon et Arles (Bouches-du-Rhône).

Manage de Marie de Marie du Jura), traverse le Jura et l'Ain.

La Saône, affl. du Rhône (source : monts Fau-

cilles), arrose Gray (Haute-Saône); — traverse la Côte-d'Or; — arrose Châlon-sur-Saône et Mâcon (Saône-et-Loire); — Trévoux (Ain); sépare le département du Rhône de celui de l'Ain, — et se jette dans le Rhône à Lyon

Le Doubs (source : chaîne du Jura), affluent de la Saône, — arrose Pontarlier, Baume-les-Dames et Besançon (Doubs); — tièle (Jura).

L'Ardèche, affluent du Rhône (source : les Cévennes) traverse le département de l'Ardèche. Le Gard, affluent du Rhône (source : les Cévennes méridionales), arrose Alais (Gard).

affl. du Rhône (source: Alpes Grées), passe à Moutiers (Savoie; — à Grenoble (Isère); — à Romans (Drôme), et se jette dans le Rhône entre Tournon (Ardèche) et Valence (Drôme).

La Drôme, affluent du Rhône (source: Alpes du Dauphiné), arrose Die (*Drôme*).

La Durance, affluent du Rhône (source: Alpes-Cottiennes), arrose Briançon et Embrun (Hautes-Alpes); — Sisteron (Basses-Alpes); — sépare les départements de Vaucluse de celui des Bouches-du-Rhône; — et se jette dans le Rhône au sud d'Avignon.

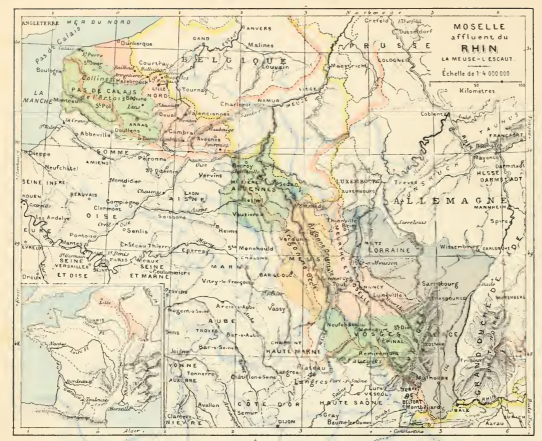
monts Pyrénées), arrose Prades et Perpignan (Pyrénées-Orientales).

L'Aude (source : monts Pyrénées), arrose Limoux et Carcassonne (Aude).

L'Hérault (source : dans un des causses du Massif central), arrose le département du Gard et forme le petit port d'Agde Hérault).

Le Var (source : Alpes Maritimes), arrose Puget-Théniers (Alpes-Moritimes).

Ce petit fleuve avait donné sou nom au departement du Var, qu'il ne traverse plus.



LA MOSELLE

AFFLUENT DU RHIN

LA MEUSE, - L'ESCAUT

La Meurthe, affluent de la Moselle (source : chaîne des Vosges) arrose Saint-Dié (Vosges); — Lunéville et Nancy (Meurhe-et-Moselle).

Rassin de la Meuse. — La Meuse sort du département de la Hante-Marne; — arrose Neufchâteau (Vosges); — Commercy, Verdun (Meuse); — Sedan, Mézières, Charleville (Ardennes).

La Meuse pénètre ensuite en Belgique, qu'elle traverse, — puis en Hollande.

La Sambre, affluent de la Meuse (source: département de l'Aisne), arrose Maubeuge (Nord), et pénètre en Belgique.

Rassin de l'Escaut. — L'Escaut arrose Cambrai et Valenciennes (Nord); — pénètre en Belgique, qu'il traverse, — puis en Hollande.

La Lys, affl. de l'Escaut (source: collines de l'Artois), arrose les dép. du Pas-de-Calais et du Nord, est grossie de la Drâle, qui passe à Lille et pénètre en Belgique.

Rive gauche du Rhin. — L'ancienne Gaule s'étendait sur toute la rive gauche du bassin du Rhin dont la France actuelle ne possede plus qu'une faible partie. Les affluents de gauche du Rhin sont tous par leur origine ou les souvenirs qui s'y rattachent des cours d'eau à demi-français.

L'Ill, la rivière principale de l'Alsace, y arrose Mulhouse et Colmar (ancien dép. du *Haut-Rhin*), Strasbourg (ancien dép. du *Bas-Rhin*).

La Moselle, la rivière principale de la Lorraine, arrose Metz et Thionville (ancien dép. de la Moselle), et dans la Prusse rhênane: Trèves (Triev), ancienne capitale de la nation gauloise des Trévires. Ellese jette dans le Rhin à Coblentz, où repose le général Marceau. Elle reçoit à droite la Sarre, qui passe à Sarrebourg (ancien dép. de la Moselle), dans la Prusse rhénane à Sarrelouis, patrie du maréchal Ney.

La Meuse, en continuant sa route hors de France traverse en Belgique Namur et Liège, les principales villes du pays wallon où la langue des habitants est un dialecte français. Elle entre en Hollande à Maëstricht, proche d'Aix-la-Chapelle, ancienne capitale de Charlemagne.

La Sambre, affluent de gauche de la Meuse, arrose en pays wailon, Charleroi, an bord de ce vaste bassin houiller dont l'hémicycle s'étend des bords du Pas-de-Calais aux rives du Rhin.

L'Escaut, à sa sortie de France, passe à Tournai, reçoit à Gand la Lys, qui arrose Courtray, recueille les caux qui viennent de Bruxelles, capitale de la Belgique, et à travers les plaines des Flandres, aboutit par Anvers à la mer du Nord.

CARACTÈRE

DES PRINCIPAUX

COURS D'EAU

L'observateur qui se serait élevé en ballon au-dessus du Plomb du Cantal apercevrait à la fois dans leur ensemble le relief du sol et le réseau fluvial formé par l'écoulement des eaux, soit vers l'Océan et la Manche, soit vers la Méditerranée.

~~ Rivières qui parcourent ou qui environnent le Massif central. - Le Massif central, comme toutes les régions élevées, est un condensateur de nuages très puissant. Les pluies qu'il recoit forment des cours d'eau qui alimentent en partie trois des grands fleuves français: la Garonne, la Loire et le Rhône. Mais leMassifcentrals'abaisse graduellement vers le nord-ouest et retombe très rapidement au contraire au sud-est.

Voilà pourquoi ses eaux s'écoulent vers le Rhône et la Méditerranée par de courtes rivières, tandis que la Loire et ses affluents, ainsi que les tributaires de la Garonne, nés au fond du massif, y restent longtemps enfermés avant d'en sortir par le nord, le nordouest, l'ouest et le sud-ouest.

Caractère commun de ces rivières. — Les cours d'eau du Massif central, sauf là Loire et l'Allier, dans le Forez et la Limagne, coulent presque toujours sur un sol rocheux et impérméable; il en résulte qu'ils n'ont pas un débit régulier. Dans la saison sèche, un mince filet d'eau forme de petits rapides sur les aspérités du lit. Vienne au contraire la saison des pluies ou quelque orige d'été, toute la masse des eaux tombées du ciel et retenues à la surface du sol, se réunit immédiatement dans les rivières; celles-ci débordent et deviennent de redoutables toureuts.

Ce régime com.nun des cours d'eau du Massif central a contribué à donner un caractère semblable aux trois grandes artères qui les reçoivent : la Loire, le Rhône et la Garonne. Tantôt les eaux ne remplissent pas leur lit, tantôt, au contraire, elles en sortent par de brusques débordements. Telle est surtout la Loire, qui n'a pas, pour s'alimenter pendant la saison sèche, les neiges des Alpes ou des Pyrènées : elle est souvent à sec et ses inondations sont aussi soudaines que redoutables. Il a fallu la border de digues sur une grande partie de son cours.

La Garonne. — Une irrégularité de débit analogue est aussi le caractère de la

Garonne et du Rhône, qui pourtant séparent le Massif central des Pyrénées et des Alpes, et recueillent ainsi les eaux des régions où la condensation des nuages est le plus abondante.

La Garonne, dans la partie supérieure de son cours, est un fleuve exclusivement pyrénéen. A partir de Toulouse, elle adopte la grande vallée qui sépare les Causses des dernières terrasses des Pyrénées. Le Tarn, le Lot et la Dordogne lui apportent les eaux du Massif central; puis, par l'Ariège, le Gers et la Buïse, elle reçoit toutes celles que déversent au nord les Pyrénées centrales : de là un apport très considérable de sables et de galets, débris enlevés à la grande montagne; de là aussi des crues comme celle qui a détruit, en 1875, le faubourg Saint-Cyprien à Toulouse.

~ Le Rhône. - Outre les courtes rivières du versant oriental des Cévennes, le Rhône reçoit presque toutes les eaux du Jura par la Saône, grossie du Doubs; de plus, comme il borde, à partir de Lyon, l'extrémité occidentale des Alpes, il recueille par l'Isère et la Durance tous les torrents descendus du Pelvoux. Alimenté par de nombreux glaciers pendant la saison seche, il roule beaucoup plus d'eau que la Garonne et ne cesse jamais d'être navigable; mais, nulle part, les cailloux roulés et les sables ne se réunissent en masses plus considérables, et, comme il n'y a pas de flux dans la Méditerranée pour débarrasser l'embouchure du fleuve, tous ces débris y ont formé un grand delta qui croît tous les jours, comme ceux du Pô, du Danube (carte, p. 111) ou du Nil (carte, p. 190).

Ainsi le Rhône et la Garonne reçoivent à la fois les eaux du Massif central et des grands systèmes montagneux des Alpes et des Pyrénées : ils ont un régime irrégulier et leurs crues rapides surprennent les riverains; mais, dans la saison sèche, la fonte des glaciers maintient, surtout dans le Rhône, un niveau

qui permet la navigation.

La Loire. — Une fois réunie à l'Allier, au sortir du Massif central, la Loire n'a pas, comme le Rhône ou la Garonne, à recevoir les pluies de régions très élevées. Elle entre d'abord dans la plaine parisienne, dominant la Seine de 63 mètres à Orléans, et semblant prête à la rejoindre, puis elle tourne au sud-ouest. Jusqu'à Saumur, toutes les rivières qu'elle reçoit sur sa rive gauche (Cher, Indre, Vienne) lui arrivent du Massif central. Entre Saumur et Nantes, elle recueille, par la Maine, les eaux du Perche et d'une partie partie de la Normandie.

Pendant la saison sèche, la Loire est réduite à de maigres ruisseaux, épandus sur une large surface sablonneuse qui ne lui suffit point peu-

dant les crues.

Ainsi la Loire s'alimente presque uniquement aux sources du Massif central, et comme les forêts y sont rares, comme aucun glacier n'y supplée à l'insuffisance des pluies, elle n'est presque jamais navigable l'été, et elle est également sujette à de brusques inondations.

La Seine. — Plus modeste que les trois fleuves précédents, la Seine a un début plus régulier et elle se prête plus docilement à la navigation.

a la navigation.

Elle offre ce précieux avantage, qui est son caractère distinctif, de couler dans une seule région, très homogène, parl'aitement limitée, d'avoir ainsi un domaine qui lui appartient en propre.

Son cours supérieur et celui de ses affluents

de droite, l'Aube, la Marne, l'Aisne et l'Oise, décrivent autant de courbes concentrique

caux de son bassin, retardées dans leur cours supérieur par une large ceinture boisée et partiellement absorbées par les terrains perméables qu'elles arrosent, s'écoulent régulièrement dans une artère presque rectiligne, orientée du sud-est au nord-ouest. Ce lossé naturel est formé de l'Armançon, de l'Yonne depuis Joigny, et de la Seine elle-même à partir de Montereau.

Le régime du fleuve n'oscille pas entre deux extrêmes, l'abondance et la rareté excessive des eaux; son niveau ne varie guère; son lit, presque toujours plein, porte aisément bateau.

Aussi la Seine, quoique l'un des plus petits, est-elle le plus commode et le plus important de tous les fleuves français.

La Garonne, navigable à partir de Cazères, ne l'est réellement qu'à Toulouse; durant la saison des basses eaux, qui est d'environ cinq mois, la profondeur de son lit est de 50 centimètres à 1 mètre. La crue de 1875 a été jusqu'à 13 mètres au-dessus de l'étiage.

Le Rhône, le fleuve le plus rapide de l'Europe, a une vitesse de un à deux mêtres de Lyon à Avignon. Il débite à Lyon 50 m. c. en eaux maigres, 650 en eaux moyennes, 6000 lors des crues extrémes.

Les crues de la Loire peuvent atteindre 7 m. Elle débite, au bec d'Allier, 30 m.c. en été, et jusqu'à

10 000, dans ses crues extrêmes.

La pente moyenne de la Seine est de 13 centimètres par kilomètre. Malgré la regularité ordinaire de son cours, elle a eu en 1876 une crue exceptionnelle; elle roulait alors à Paris 1650 m. c. à la seconde, au lieu de 33, qui est son débit minimum.

Les gorges du Tarn et Montpellier-le-Vieux. Les gorges du Tarn, longtemps méconnues par les touristes, ont été explorées en détail par M. A.

Martel (1884-85).

Dans le département de la Lozère, au milieu des Causses du Gévaudan, le Tarn s'est ouvert un chemin grandiose, l'une des plus grandes curiosités de l'Europe et l'on peut dire même du monde entier. « Sur une longueur d'environ 100 kilomètres, entre Florac et Milhau, il coule entre deux murailles calcaires presque partout perpendiculaires, hautes de 400 à 600 mètres, rouges et jaunes comme un soleil couchant, découpées en pointes de lance et taillées en bastions formidables; il coule au fond d'une gorge large à son sommet 1 à 2 kilomètres et cu la lumière tombe à pic comme dans un puits ensoleillé. Au point de vue de l'impression de grandeur et d'étrangeté produite sur le voyageur, il n'y a que trois sites au monde plus particuliers que les gorges du Tarn: les Alpes dolmitiques en Tyrol, le versant espagnol du mont Perdu (vallée d'Arrasas) et le grand cañon du Colorado (Arizona). Nulle part ailleurs on ne trouve des roches aussi flamboyantes et surnaturelles. »

A quelques heures de ces gorges magnifiques, à 15 kilomètres est de Milhau, dans le département de l'Aveyron, M. Louis de Malafosse a découvert en 1883 un site extraordinaire qui complète le précédent, c'est Montpellier-le-Vieux, qui se dresse entre la gorge d'un affluent du Tarn, la Dourbie, et les ravines profondes de deux de ses tributaires. Cette ruine immense, qui rappelle Palmyre ou Thèbes. · est une ruine naturelle toutefois et faite de rochers. Les habitants des vallées n'osaient s'aventurer dans ce chaos qu'ils appelaient la cité du Diable. Cinq cirques de formes diverses, profonds de 100 à 124 metres, sont entourés d'une circonvallation rocheuse coupée de breches et renfermant des forêts d'obèlisques et de portes ogivales, des tours de defense et des murailles crénelées, des rues, des places et des amphithéatres, une Pompéi géante, en uu mot, couvrant 120 hectares. A l'intérieur, les monuments naturels et les cascades do pierre s'écroulent sur dos précipices de 300 mètres et sur une surface de 600 hectares; au-delà des ravins, uno ceinturo de forts detaches, tous monolithes rocheux, hauts parfois de 60 mètres, forme la défeuse extèrieure et porte à 1000 hectares la superficie de Montpellier-le-Vieux. »

V. - MERS ET COTES

**Situation et avantages maritimes de la France. — Au point de vue maritime, la France est le pays le plus heureusement situé de la péninsule européenne : elle est baignée à la fois par la Méditerranée et par l'Océan, ce qui n'est le cas ni de l'Allemagne, ni de l'Autriche, ni de l'Italie. La percée de la Manche et du Pas de Calais, à une époque géologique relativement récente, a plus que doublé l'étendue primitive des côtes océaniques de la France; et elle a ouvert en quelque sorte à notre pays une fenètre sur la mer du Nord, ce qui la rapproche des pays scandinaves.

La France a la partie la plus large de la Méditerranée et la partie la plus libre de l'Océan, entre ces deux mers, elle possède les routes transversales les plus courtes de l'Europe, celle du Havre à Marseille, et celle de Bordeaux à Narbonne. Elle est donc, sans conteste, la puissance continentale qui jouit de la situation maritime la plus favorisée.

Ras français. — Si de l'ensemble on passe au détail, on voit que la configuration des côtes de la France résulte de la nature même du relief du sol. En effet, lorsque le littoral est un pays de plaines, celles-ci sont basses et se prolongent sous la mer en pente douce; de là, peu de profondeur. Si, au contraire, le littoral est un pays de montagnes, celles-ci descendent plus ou moins rapidement dans la mer; elles forment des falaises ou des anfractuosités rocheuses bordées seulement de plages étroites, et les grandes profondeurs ne sont pas éloignées du rivage.

En partant de la frontière belge, on longe d'abord une partie des départements du Nord et du Pas-de-Calais qui n'est que le commencement occidental de la grande plaine maritime où s'étendent l'Allemagne du Nord, la Hollande et une partie de la Belgique. Comme dans ces divers pays, la côte française de la mer du Nord jusqu'à Calais est extrêmement basse et bordée d'une zone fort large, que le flux couvre et que découvre le reflux. Ce sont à proprement parler les Pays-Bas français, tourbières et dunes, que des levées faites de main d'homme protègent contre les hautes marées. Autrefois la mer y avait fait des ravages semblables à ceux des côtes de Hollande et de Frise (carte, p. 123); elle pénétrait jusqu'à Saint-Omer.

Au delà de Calais, l'éperon septentrional des collines calcaires de l'Artois forme les caps Blanc-Nez, Gris-Nez et abrite en partie Boulogne, puis les dunes de la côte picarde s'allougent vers le sud jusqu'à l'embouchure de la Somme: rivage monotone et sans ports, où la zone que couvre le flux et que découvre le reflux, l'estran, est parfois large d'un kilomètre.

Normandie. — Entre la Somme et la Seine, le plateau du pays de Caux tombe à pic sur la Manche, en falaises hautes de 60 à 80 metres; la mer les ronge par la base, les fait reculer et emporte leurs débris écroulés vers le Pas de Calais et la mer du Nord.

C'est seulement après cette côte impropre aux grands établissements maritimes, que l'embouchure de la *Seine* a permis l'installation d'un grand port, le Havre. Au delà, s'ouvre la baie de la Seine ou golfe du Calvados, dont les rives longues de 200 kilomètres offrent successivement des plages, des falaises calcaires peu élevées, et des roches granitiques.

Ici encore, on n'a pu créer aucun grand port, tandis qu'en face, l'Angleterre en possède un grand nombre: c'est que la baie de la Seine est battue par tous les vents du nord qui l'ont façonnée à leur gré: les sables se déposant sur tout son pourtour en gradins sous-marins, ont exhaussé le lit des rivières à leur embouchure et empêchent ainsi que les grands navires puissent aborder à marée basse.

Côtes du Cotentin et de Bretagne. — Le Cotentin et la Bretagne sont les débris d'une grande région granitique qui allait rejoindre les Cornouailles (Angleterre) (p. 115). Nulle part l'action destructive du Gulf-Stream n'a été plus énergique : il a rasé et emporté toute la partie du continent qui occupait autrefois le golfe de Saint-Malo, ne laissant subsister qu'un plateau sous-marin, dont les îles anglaises de Guernescy, Jersey, et Aurigny sont les sommets toujours émergés.

Il a rongé et il ronge encore le Cotentin qui a mieux résisté; cette presqu'île barre la moitié de la Manche, et semble une jetée dirigée contre l'Angleterre, avec Cherbourg à son extrémité. Il a déchiqueté l'extrémité occidentale de la Bretagne en une série d'échancrures profondes dont la plus belle est la rade de Brest; il a détaché des rivages méridionaux les îles de Groix et de Belle-Isle. Plus récemment un affaissement du sol a formé le golfe du Morbihan.

· Côtes entre Loire et Gironde. -La plaine qui se déroule au pied des monts de de Bretagne et du Massif central entre la Loire et la Gironde, s'ouvre sur l'Océan comme s'ouvrent sur la mer du Nord les plaines de Flandre et de Belgique. Les rivages vendéens semblent bien encore appartenir à la Bretagne, mais entre la Sèvre Niortaise et la Gironde, la côte du département de la Charente-Inférieure ressemble tout à fait à celle des Pays-Bas. Dans l'intérieur des terres, la mer a autrefois formé jusqu'à Niort un golfe semblable à celui de Saint-Omer. Le pays est aussi plat que dans la Flandre. On y voit des marais salants, (fig. 58), d'innombrables petits canaux et des levées contre le flux.

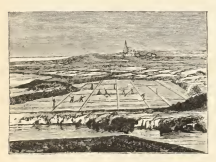


Fig. 58. - Marais salant.

estuaire de la Gironde, au fond duquel Bordeaux a établi son port, comme Nantes a placé le sien au fond de l'estuaire de la Loire, commencent les dunes des Landes dirigées en ligne dronte vers le sud, et qui forment la côte la plus triste de France. La mer, aidée du vent, rejette sur le continent les sables qu'elle

enlève à sa bordure sous-marine; les dunes amoncelées, et presque entièrement fixées depuis qu'on y a planté des pins, retiennent derrière elles en de vastes étangs les eaux venues de l'intérieur, qui ne s'écoulent que par des courants étroits, tortueux et temporaires; elles ne se sont frayé un passage permanent vers la mer qu'à Arcachon. Les dunes landaises se terminent à l'Adour, dont l'embouchure abrite Bayonne. Aussitôt après, commence la côte rocheuse des Pyrénées.

~~ Côtes méditerranéennes. - Comme celles de l'Océan, les côtes françaises de la Méditerranée correspondent à la nature même du relief. Aux deux extrémités, les Pyrénées et les Alpes baignent leur pied dans la mer, les Pyrénées avec la pointe isolée qui s'étend de Port-Vendres au cap Creus, les Alpes tout le long des rivages provençaux, de Marseille à Nice. Ce sont là comme deux quais rocheux qui s'avancent dans la Méditerranée, avec des caps aigus, le Cerbère dans les Pyrénées, le Sicié en Provence, et des anses à eau profonde, où les plus grands navires peuvent quelquefois accoster le rivage : à l'ouest Port-Vendres, à l'est Marseille, Toulon, les rades d'Hyères et de Villefranche. Entre les deux môles de granit formés par les Pyrénées et les Alpes, s'ouvre le golfe du Lion, qui baigne la plaine étroite du bas Languedoc.

Comme il n'y a pas de marée dans la Méditerranée, qui est une mer presque fermée, les alluvions apportées par les rivières, grandes et petites, depuis la Tèt jusqu'au Rhône, n'étant pas dispersées par le flux, se sont déposées et ont formé sur le rivage une longue région deltaique, bordée de lagunes (étangs de Leucate, de Sigean, de Thau, de Valcarès); la rive intérieure de ces étangs marque l'ancienne côte de la Méditerranée.

~ Conclusion. - En résumé, la nature des côtes de France est loin de lui être aussi favorable que sa situation même. Le long des collines du nord-ouest (Cotentin et Bretagne), l'action destructive de la mer a laissé tant d'écueils ou jeté tant de sables qu'on n'a pu créer que trois grands ports, le Havre Cherbourg et Brest. Le long des pays bas du nord et de l'ouest, la profondeur du rivage est trop faible : Dunkerque, Boulogne, sont des ports artificiels; la Rochelle est perdue derrière l'île de Ré; Nantes, Rochefort et Bordeaux sont établis sur des fleuves. De même sur les rivages plats du Languedoc, Cette côte, exposée aux vents, est d'un accès difficile. Seules les côtes Alpestres et Pyrénéennes offrent des abris naturels, sûrs et profonds : les Phéniciens en ont profité les premiers, les Grecs ont hérité des Phéniciens, et nous, des Grecs : l'une de leurs colonies, Marseille, est aujourd'hui notre principal port.

L'ancien golfe du Poitou. - C'est l'exemple le plus curieux des changements survenus dans la configuration des rivages de France. Il y a 2000 ans, l'Océan s'avançait jusqu'au cœur du Poitou et le cours de la Sevre finissait en aval de Niort. Tout le pays compris entre Lucon et Fontenay-le-Comte, au nord. Niort à l'ouest, les hauteurs de Courcon au sud, n'etait qu'un vaste golfe de 30 kilomètres d'ouverture. Marans et beaucoup d'autres bourgs et villages de la contrée étaient encore des îles au treizième siècle. Mais le golfe s'est comblé peu à peu par un recul de la mer, qui ne peut guère s'expliquer que par un lent soulevement de tout le littoral. On aperçoit en effet dans la plaine et à une hauteur de 10 et 15 mètres, des bancs de coquilles deposés jadis par les flots, et ailleurs des pilotis avec des anneaux de fer, qui servaient à amarrer les na-

vires. Le retrait de l'Océan continue sous nos yeux il abandonne environ 30 hectares de terre par an.

A la place de l'ancien golfe du Poitou s'étendent aujourd'hui des prairies humides et grasses, sillonnées de canaux de desséchement, des plaines d'une horizontalite presque parfaite. On y voit aussi, à Saint-Michel-en-l'Herm et près de l'anse de l'Aiguilton, qui se comble peu à peu, des marais salants; mais la baisse du prix du sel tend à les faire ahandonner; aussitôt qu'on en cesse l'exploitation, il faut éviter avec grand soin que l'eau douce ne vienne s'y mêler à l'eau salée, et y donner naissance à des fièvres paludéennes.

Les habitants des marais de Marans qu'on nomme les Huttiers, n'ayant point d'autre combustible, brûlent les excréments de leurs bestiaux.

Ceux de Villedoux se livrent à l'élevage très curieux et très lucratif des moules.

Les côtes de Corse. - Sur une superficie inférieure à celle de nos trois départements les plus étendus, la Corse, dont la longueur extrême n'atteint pas plus de 183 kilomètres, et dont la plus grande largeur n'en mesure pas 85, dresse vers le ciel des montagnes abruptes dont la hauteur est énorme, si on la compare à l'étroitesse du socle sur lequel repose leur base. Une dizaine de cimes au moins dépassent 2000 mètres, et plusieurs s'élèvent jusqu'à 2600, 2700 et 2800; cette dernière altitude, qui est celle du monte Cinto, est comparable à celle du Pic du midi de Bigorre, dans les Pyrénées. Cette élévation considérable des monts de la Corse explique l'ampleur grandiose des golfes, l'apreté sauvage des caps qui découpent ses rivages. Elle est, à proprement parler, un massif montagneux à demi-submergé, une region alpine détachée des Alpes et dont les vallées inférieures sont des vallées sous-marines. Des eaux claires et profondes baignent ses flancs de granit et les étroites plages formées par les alluvions des torrents ne s'étendent guère qu'au creux extrême des baies qui pénètrent à l'intérieur des terres. Cependant sur la côte orientale l'éloignement relatif des montagnes, l'ampleur relative aussi des cours d'eau qui charrient un épais limon à l'époque des pluies, la nature plus friable des roches où dominent le talc et le schiste, la profondeur moindre de la mer ont donné naissance à une borduro de rivages plats et de marécages malsains semblables à notre bas Languedoc et qui s'étalent en ligne presque droite du nord au sud, depuis les hauteurs grises et ternes qui dominent Bastia jusqu'aux vastes forêts de chênes lièges qui bordent la petite mer inférieure de Porto-Vecchio. Tout le reste du pourtour de l'île est rocheux et rappelle les côtes de Provence, avec des formes plus hautes, plus majestueuses, plus farouches.

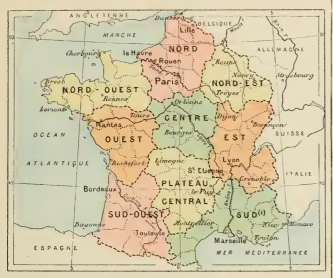
Les golfes sont encadrés de montagnes puissantes, tigrees de verdure et dont les flancs s'entrouvrent sur des vallées profondes, laissant apercevoir au loin, à travers une brume dorée, derrière les forêts d'oliviers, de chênes verts, de châtaigniers et de sapins, des cimes couvertes de neige. Autour des criques, s'étagent tantôt des landes uniformes où fleurit l'asphodèle, tantôt des maquis melancoliques, tantôt des villages riants entourés d'orangers, de vignes et d'arbres fruitiers. Des senteurs capiteuses descendent des taillis de cistes et de hois résineux. Les caps déchiquetés se prolongent par des trainées d'écueils pointus, par des roches roussatres qui semblent, comme les iles Sanguinaires, des taches de sang figé flottant sur la mer. Des murailles vertes, noires, jaunes, rouges, découpées en pyramides ou en bastions creneles plongent directement leur pied dans les flots. Dans la presqu'ile du Cap Corse, les escarpements de la montagne sont coupes à chaque pas de ravins délicieux, où les ruisseaux descendent en fraîches cascades sous des berceaux de verdure pour arroser les jardins en terrasses, les plantations do cédratiers, puis vont se perdre au fond d'une marine, sur une plagette de sable fin.

Près de Bonifacio, sous les falaises blanches, s'ouvrent des grottes accessibles seulement en barque, où l'eau bleue et translucide clapote sur les galets brillants et les blocs de rochers violets, où les veaux marins vienneut prendre leurs ébats, La variété des sites est infinie et l'intérieur de l'île n'est pas moins beau ui moins digne de visite que ses rivages.

CHAPITRE II. — GÉOGRAPHIE POLITIQUE

LES 86 DÉPARTEMENTS

GROUPÉS EN NEUF RÉGIONS NATURELLES



1. Ou région de la Méditerranée

DÉPARTRMENTS

PRÉFECTURES, SOUS-PRÉFECTURES ET AUTRES VILLES (1)

1º RÉGION DU NORD

EI PICARDIE).

PAS-DE-CALAIS (ARTOIS | Arras [27] (2), sur la Scarpe; - BOULOGNE [45], port de mer sur la Manche; — Saint-Omer [22]; — Béthune; — Saint-Pol; — Montreuil. — Autres villes : Calais [47], port sur le détroit du Pas-de-Calais; Lens.

NORD (FLANDRE).

Lille [178]; - DUNKERQUE [37], port sur la mer du Nord; -- Douai [29]; - Valenciennes [28], sur l'Escaut; - Cambrai [23], sur l'Escaut; - llazebrouck; -Avesues. - Antres villes: ROUBAIX [92]; Tourcoing [52]; Armentières [25]; Halluin; Wattrelos; Bailleul; Denain; Maubenge, sur la Sambre; Fourmies; Saint-Amand; le Cateau-Cambrésis; Anzin. Amiens [74], sur la Somme; - Abheville [19], sur la Somme; - Doulleus; - Péronne, sur la Somme;

SOMME (PICARDIE).

(NORMANDIE).

- Moutdidier. SEINE - INFÉRIEURE Rouen [106], port sur la Seine ; - le HAVRE [106]. grand port à l'embouchure de la Seine; - Dieppe [22], port sur la Manche; - Yvetot; - Neufchâtel. - Autres villes : Elbeuf [23], sur la Seine; Fécamp, port sur la Manche; Caudebec, sur la Seine;

OISE (ILE-DF-FRANCE ET PICARDIE).

AISNE (ILE-DE-FRANCE ET PICABDIEL.

EURE (NORMANDIE).

EURE-ET-LOIR (ORLÉA-SAIS ET MAINE)

SEINE-ET-OISE (ILE-DE-FRANCE).

SEINE (ILE-DE-FRANCE). (2 800 000 habitants).

DE FRANCE ET CHAMPAGNE).

Bolbec; Sotteville-les-Rouen.

Beauvais [18]; - Compiègne, sur l'Oise; - Seulis; - Clermout.

Laon [12]; - SAINT-QUENTIN [46], sur la Somme; Soissons, sur l'Aisne; — Château-Thierry, sur la Marne; — Vervins. — Autre ville: Chauny, sur

Evreux [16], sur l'Iton; - Louviers, sur l'Eure;-Bernay; -Pont-Audemer; -les Andelys, sur la Seine, Chartres [21], sur l'Eure; - Dreux, près de l'Eure; - Nogent-le-Rotron; - Châtcandun, sur le Loir.

Versailles [48]; — Etampes; — Corbeil, sur la Seine, — Pontoise, sur l'Oise; — Mantes, sur la Seine;— Rambouillet.— Autres villes: Saint-German, près de la Seine; — Argenteuil.

PARIS [2 millions 1/4], sur la Seine. - Autre ville: Saint-Denis [44]. (Voir la note 3.)

SEINE-ET-MARNE (ILE- Melun [12], sur la Seine; - Meaux, sur la Marne; - Fontainebleau; - Provins; - Coulommiers.

1. Les sous-préfectures sont placées par ordre d'unportance décroissante du chiffre de la population. — Sous la rubrique : autres villes, sont données les villes qui, n'etant pas sous-préfectures, ont plus 2 e 1000 habitants, ou qui sout le sière d'un évèche.

2. Les chiffres uniquent la population en milliers d'habitants.

3. Aux pertes de Paris se trouvent des communes importantes (carte p. 66): Levallois-Perret [29]; Boulogue [26]; Neuilly [25]; Vincennes [20]; Clichy [25]; Ivry [18]; Aubervilliers [19]; Montreuil [19]; Paulin [18]; Putean [16]: Courlevoice [15]; Sant-Ouen [18]; Gentilly [12]; Cliarenton [12]; Varves [12]; Asulères [11]; Issy [11]; Sant-Maur [10].

2° RÉGION DU NORD-OUEST

MANCHE (NORMANDIE).

CALVADOS (NORMANDIE). Caen [41], sur l'Orne, port; — Lisieux; — Bayeux; — Falaise; — Vire, sur la Vire; — Pont-l'Evé. que. - Autre ville : Honfleur, port à l'embouchure

NEL.

FINISTÈRE (BRETAGNE).

COTES-DU NORD (BRE-MORBIHAN (BRETAGNE).

TAGNE).

MAYENNE (MAINE).

SARTHE (MAINE),

Saint-Lô [10], sur la Vire; - CHERBOURG [36], port militaire sur la Manche; — Coutances; — Avranches; — Valognes; — Mortain. — Autre ville : Granville, port sur la Manche.

de la Seine. ORNE (NORMANDIE ET MAI- Alençon [17], sur la Sarthe; - Argentan, sur

l'Orne ; - Domfront ; - Mortagne .- Autres villes : Flers; la Ferté-Macé; Séez (év.), sur l'Orne.

Quimper [15]; — BREST [69], port militaire sur l'Atlant que; — Morlaix, près de l'Atlanti,ue; — Quimperlé; — Châteaulin, sur l'Aulne; — Autres villes : Lambezellec ; Douarnenez.

Saint-Brieuc [18], près de la Manche ;- Dinan, sur la Rance; — Guingamp; — Lannion; — Londéac. Vannes [19], port près de l'Atlautique; — LORIENT [38], port militaire sur l'Atlantique ;- Pontivy, sur le Blavet: - Ploërmel. - Autre ville : Plæmeur

ILLE-ET-VILAINE (BRg- Rennes [61], sur la Vilaine; - Fougères; - Saint-Malo, port à l'embouchure de la Rance; — Vitré, sur la Vilaine; — Redou, sur la Vilaine; — Moutfort. - Autre ville : Saint-Servan, port près de Saint-Malo.

Laval [30], sur la Mayenne; - Mayenne, sur la Mayenne; - Château-Gontier, sur la Mayenne. Le Mans [55], sur la Sarthe; - La Flèche, sur le

Loir; - Mamers; - Saiut-Calais.

3º RÉGION DU NORD-EST

MARNE (CHAMPAGNE).

MEUSE (LORRAINE).

MEJIRTHE - ET - MO SELLE (LOBRAINE).

AUBE (CHAMPAGNE).

HAUTE-MARNE (CHAM-PAGNE).

VOSGES (LORRAINE).

ARDENNES (CHAMPAGNE). Mézières [6], sur la Meuse ;- Sedan, sur la Meuse : - Rethel, sur l'Aisne; - Rocroy ;- Vouziers, sur l'Aisne. - Autre ville : Charleville, sur la Meuse, près Mézières

Châlons-sur-Marne [23]; — Reims [94]; — Epernay, sur la Marne; — Vitry-le-François, sur la Marne; - Sainte-Menehould, sur l'Aisne.

Bar-le-Duc [17]; - Verdun, sur la Meuse ;- Commercy, sur la Meuse; - Montmédy.

Nancy [73], sur la Meurthe; - Lunéville, sur la Meurthe ; - Toul, sur la Moselle ; - Briey. --Autre ville : Pont-à-Mousson, sur la Moselle.

Troyes [46], sur la Seine; - Bar-sur-Aube; -Nogent-sur-Seine; - Bar-sur-Seine; - Arcis-sur-Aube.

Chaumont [12], près de la Marne ;- Langres, à la source de la Marne; - Vassy. - Autre ville: Saint-Dizier, sur la Marne.

Épinal [16], sur la Moselle; - Saint-Dié, sur la Meurthe; — Remiremont, sur la Moselle; — Mire-court; — Neufchâteau, sur la Meuse.

4° RÉGION DE L'OUEST

(BRETAONE).

MAINE-ET-LOIRE (AN-

BAINE).

VENDÉE (POITOU).

VIENNE (POITOU).

RIEURE (AUNIS ET SAIN-TONGE).

CHARENTE (ANGOUMOIS).

LOIRE - INFÉRIEURE Nantes [124], grand port sur la Loire; - SAINT-NAZAIRE [19], port à l'embouchure de la Loire; -Châteaubriant; - Ancenis, sur la Loire; - Painibouf, sur la Loire. - Autre ville : Chantenay

Angers [68], sur la Maine ; - Cholet ; - Saumur, sur la Loire; - Baugé; - Segré. INDRE-ET-LOIRE (Tov- Tours [52], sur la Loire; - Chinon, sur la Vienne;

- Loches, sur l'Indre. La Roche-sur-Yon [11]; - les Sables-d'Olonne, port sur l'Atlantique; - Fontenay-le-Comte, sur la Vendée. - Autre nille : Luçon (év.).

DEUX-SEVRES (POLTOU). Niort [22], sur la Sèvre-Niortaise; - Parthenay; Bressuire; - Melle.

Poitiers [36], sur le Clain; - Châtellerault, sur la Vienne ; - Montmorillou ; - Loudun ; - Civray, sur la Charente.

CHARENTE - INFÉ - La Rochelle [22], port sur l'Atlantique; - ROCHE-FORT [27], port militaire sur la Charente; - Saintes, sur la Charente ; - Saint-Jean-d' Angely, sur la Boutonne ;- Marennes, près de l'Atlantique ;- Jonzac.

Angoulème [33], sur la Charente; - Cognac, sur la Charente; - Barbezieux; - Russec, près de la Charente; - Confolens, sur la Vienne.

Iles. - L'ile d'Ouessaut dépend du dép. du Finistère; Belle-Isle, du Morbihan; Noirmontier et Yeu se rattachent à la Loire-Inférieure ; Ré et Oléron à la Charente-Inférieure.

LES 86 DÉPARTEMENTS (Suite)

5° RÉGION DU CENTRE

LOIRET (ORLÉANAIS).

CHAMPAGNE).

INDRE (BERRY).

NIÈVRE (NIVERNAIS).

ALLIER (BOURBONNAIS).

LOIR-ET-CHER (ORLÉA-Blois [21], sur la Loire; - Vendôme, sur le Loir; - Romorantin.

Orléans [57], sur la Loire; - Montargis, sur le Loing; - Gieu, sur la Loire; - Pithiviers.

YONNE (BOURGOGNE ET AUXETTE [17], sur l'Yonne: - Sens, sur l'Yonne. - Joigny, sur l'Yonne; - Avallou; - Tonnerre, sur l'Armancon.

Châteauroux [21], sur l'Indre; — Issoudun; — le Blanc, sur la Creuse; — la Châtre, sur l'Indre. CHER (BERRY ET BOURBON- Bourges [40]; - Saint-Amand, sur le Cher; -Sancerre, près de la Loire. - Autre ville : Vierzon, sur le Cher.

Nevers [24], sur la Loire; - Cosne, sur la Loire; - Clamecy, sur l'Yonne: - Château-Chinou. près de l'Yonne.

Moulins [21], sur l'Allier; - Montluçon [26], sur le Cher; - Gannat; - la Palisse. - Autre ville : Commentry.

60 RÉGION DE L'EST

CHE-COMTÉ).

GOONE).

JURA (FRANCHE-COMTÉ).

LOIRE (LYONNAIS).

RHONE (LTONNAIS).

HAUTE-SAVOIE

ISERE (DAUPHINÉ).

SAVOIE (SAVOIE).

COTE-D'OR (BOURGOONE). | Dijon [55], nou loin de la source de la Seine; - Beaune - Châtillon-sur-Seine; - Semur, sur l'Armançon. HAUTE-SAONE (FRAN- Vesoul [10]; - Gray, sur la Suône; - Lure.

BELFORT (TERRITOIRE DE) Belfort [19], (le seul arrondissement qui reste de l'ancien département du Haut-Rhin).

DOUBS (FRANCHE-COMTÉ). Besançon [57], sur le Doubs; - Montbéliard, près du Doubs; — Pontarlier, sur le Doubs; — Baume-les-Dames, sur le Doubs.

SAONE-ET-LOIRE (Boun- Macon [20], sur la Saone; - Chalon-sur-Saone [22]; - Autun; - Louhaus; - Charolles. Autres villes : le Creusot [28], Montceau-les-Mines.

Lons-le-Saunier [12]; — Dôle, sur le Doubs; — Saint-Claude; — Poligny. Saint-Étienne [124], sur le Furens; - Roanne

[25], sur la Loire ; - Montbrison. - Autres villes : Rive-de-Gier; Saint-Chamond; Firminy.

Lyon [377], au confluent de la Saone et du Rhône; la deuxième ville de France; - Villefranche-sur-Saone, pres de la Saone. - Autres villes : Tarare : Givors, sur le Rhône; Villeurbanne.

AIN (BOURGOONE ET SAVOIE). Bourg [18]; - Belley; - Nantua; - Gex; - Trévoux, sur la Saône.

Annecy [11], sur le lac d'Annecy ; - Thouan, sur le lac de *Genève*; — Bonneville; — Saint-Julien. Grenoble [51], sur l'*Isère*; — Vienne [26], sur le

Rhône; - Saint-Marcellin, près de l'Isère; la Tour-du-Pin. - Autre rille : Voiron.

Chambéry [20]; - Albertville, près de l'Isère: -Saint-Jean-de-Maurienne; - Moutiers, sur l'Isère.

7º RÉGION DU SUD-OUEST

GIRONDE (GUYENNE).

DORDOGNE (GUYENNE).

LOT ET GARONNE

(GUYENNE). LANDES (GASCOGNE).

GERS (GUYENNE ET GAS-

TARN-ET-GARONNE GUYENNE).

BASSES PYRÉNÉES (BÉARN ET GA-COGNE).

HAUTES PYRÉNÉES (GASCOGNE)

HAUTE GARONNE (LAN-OURDOC ET GASCOONE).

GASCOGNE ET LANGUEDOC). Saint-Girons.

Bordeaux [221], grand pori sur la Garonne; -Libourne, sur la Dordogne; - Bazas; - Blaye, sur la Gironde; - La Réole, sur la Garonne; -Lesparre.

Périgueux [26], sur l'Isle; - Bergerae, sur la Dordogne; - Sarlat; - Ribérac; - Nontron.

Agen [20], sur la Garonne; - Villeneuve-sur-Lot; Marmande, sur la Garonne; - Nerac, sur la Baïse. Mont-de-Marsan [11], sur la Midouze; - Dax, sur l'Adour; - Saint-Sever, sur l'Adour. -Autre ville : Aire (év.), sur l'Adour.

Auch [14], sur le Gers; - Condom, sur la Baïse; Lectourc, près du Gers; - Miramle, sur la Baise; - Lombez, sur la Save.

Montauban [28], sur le Tarn; - Noissac, sur le Tarn; - Castel-Sarrasin, près de la Garonne. Pau [30], sur le gave de Pau; - Bayonne [26], port

sur l'Adour; - Oloron, sur le gave d'Oloron; -Orihez, sur le gave de Pau; - Mauléon. Tarbes [23], sur l'Adour; - Bagnères-de-Bigorre,

sur l'Adour ; - Argeles, près du gave de Pau. Toulouse [140], sur la Garonne; - Saint-Gaudens sur la Garonne; - Muret, sur la Garonne; -Villefranche-de-Lauraguais.

ARIÈGE (COMTÉ DE FOIX, FOIX [7], sur l'Ariège; - Pamiers, sur l'Ariège; -

8º RÉGION DU PLATEAU CENTRAL

HAUTE-VIENNE (LIMOUSIN ET MARCHE).

CREUSE (MARCHE).

PUY-DE-DOME (AUVER-ONE).

CORRÈZE (LINGUSIN).

CANTAL (AUVERONE). HAUTE-LOIRE (LANGUE-DOC ET AUVERGNE).

GNE).

GASCOGNE).

LOZERE (LANGUEDOC).

TARN (LANGUEDOC).

Limoges [64], sur la Vienne; - Saint-Yrieix; -Rochechouart, à la source de la Charente, -Bellac.

Guéret [6]; - Auhosson, sur la Creuse; - Bourganeuf; - Boussac.

Clermont-Ferrand [43]; - Thiers; - Riom; -

Ambert; — Issoire, près de l'Allier. Tulle [16], sur la Corrèze; — Brive, sur la Corrèze: - Ussel.

Aurillac [14]; - Saint-Flour; - Mauriac; - Murat. Le Puy [19]. près de la Loire; - Yssingeaux; -Brionde, près de l'Allier.

LOT (GUYENNE ET GASCO- Cahors [16], sur le Lot; - Figeac; - Gourdon.

AVEYRON (GUYENNE ET Rodez [15], sur l'Aveyron; - Millan, sur le Tarn; Villefranche-de-Rouergue, sur l'Aveyron; -

Saint-Affrique; — Espalion, sur le Lot.

Mende [7], sur le Lot; — Marvejois, — Florac, près du Tarn.

Albi [20], sur le Tarn; _ Castres [27]. sur l'Agout; - Gaillac, sur le Tarn; - Lavaur, sur l'Agout. -Autre ville : Mazamei.

9° RÉGION DU SUD

ARDÈCHE (LANGUEDOC).

DROME (DAUPHINÉ).

PRINÉ).

VAUCLUSE (COMTAT L'A-VIGNON, COMTAT VENAISSIN ET PROVENCE).

VENCE).

PYRÉNÉES - ORIENTA-LES (ROUSSILLON). AUDE (LANGUEDOC).

HÉRAULT (LANGUEDOC).

GARD (LANGUEDOC).

(PROVENCE).

VAR (PROVENCE).

ALPES-MARITIMES (COMTÉ DE NICE ET PRO-VENCE).

CORSE (ILE DE CORSE).

Privas [8]; - Tournon, sur le Rhône; - Largentière. - Autres villes: Annonay; Viviers (év) près du Rhône.

Valence [25], sur le Rhône; - Montélimar; - Die. sur la Drome; - Nyons. - Autre ville : Romans, sur l'Isère.

HAUTES-ALPES (DAT- Gap [11]; - Briançon, sur la Durance; - Embrun, sur la Durance.

Avignon [38], sur le Rhône; - Orange; - Carpentras. - Apt.

BASSES - ALPES (PRO Digne [7]; - Sisteron, sur la Durance; - Forcalquier; - Barcelonnette; - Castellane.

Perpignan [32], sur la Têt; - Prades, sur la Têt; — Céret.

Carcassonne [28], sur l'Aude; - Narbonne; -Castelnaudary; - Limoux, surl'Aude.

Montpellier [56]; - Beziens [43]; - Lodève; -Saint-Pons. - Antres villes : CETTE [36], port sur la Méditerranée; Agde, petit port sur l'Hérault. Nîmes [64]; — Alais, sur le Gard; — Uzes; — le

Vigan. - Autres villes: Besseges, la Grand-Combe. BOUCHES-DU-RHONE Marseille [360], sur la Méditerranée, le premier port de commerce et la troisième ville de France; -Aix-en-Provence [29]; — Arles [23], port sur le Rhône. — Autres villes: Tarasson, sur le Rhône; La Ciotat, petit port sur la Méditerranée.

Draguignan [9]; - Toulon [70], port militaire sur la Méditerranée; - Brignoles. - Autres villes : la Seyne, petit port près de Toulon; Hyercs; Fréjus (év.).

Nice [66], port sur la Méditerranée; - Grasse; -Puget-Théniers, sur le Var. - Autres villes : Cannes [19], sur la Méditerranée; Menton. Près de Nice se trouve la petite principauté indé-

pendante de Monaco.

Ajaccio [18]; - Bastia, port; - Sartène; -Corté; - Calvi.

Princi, autè de Monaco. - Ancienne colonie phenicienne et grecque, elle resta lougtemps isolée en pays barbare; d'où le surnom de son fondateur fabuleux, Hercule Monachos (le solitaire); d'où le nom qu'elle porte encore. Elle forme depuis le quatorzième siècle, sous les Grimaldi. un état indépendant, mais amoindri, et qui a perdu définitivement en 1860 ses deux dernières annexes de Roquebrune et Menton. Réduite à la seule commune de Monaco meme, elle n'a guere que 3 kil. 1/2 de long sur une largeur variable de 150 metres à 1 kil. La population est d'environ 1 500 hab.

Le site est merveilleux. La presqu'ile, haute d'une soixantaine de mètres, large d'environ trois cents, longue de huit cents, retombe en pentes escarpées sur la mer bleue; elle est couronnée par les constructions pittoresques de la ville et du château dont l'enceinte a conservé l'aspect du moyen âge, tandis que le jardin en terrasse. avec ses pins, ses aloès et ses cactus rappelle l'Afrique. A l'est, dans la courbure élégante du promontoire, s'abrite le port où les barques de pêche et de plaisance ont remplace les trières des Hellènes. Sur l'isthme qui rattache le rocher au continent et sur la plage continentale s'alignent les villas de la Condamine. Plus an nord, sur un plateau d'où la vue est admirable, s'étendent les jardins et le décor fastueux du Casino : la ferme des jeux est le principal revenu du prince.



CHAPITRE III. - GÉOGRAPHIE ÉCONOMIQUE

Agriculture. - Industrie. - Commerce.

···· Qu'est ce que la géographie économique? — Le travail de l'homme est la véritable source de toute richesse.

Sans le travail de l'homme, la houille dormirait dans les entrailles de la terre; les plantes les plus précieuses resteraient sauvages ; il n'y aurait ni forges, ni usines, ni chemins de fer, ni ports, ni vaisseaux.

La Géographie économique étudie les produits créés par la collaboration féconde des torces de la nature et du travail humain; ou. en d'autres termes : L'Agriculture; - L'Industrie; - Le Commerce.

AGRICULTURE

L'Agriculture pourvoit à notre alimentation; on peut dire qu'elle est notre mère nourrice. L'agriculture d'un pays dépend de la nature

du sol et du climat; elle s'applique à la culture des plantes et à l'élève des animaux.

De là quatre divisions dans la géographie agricole de la France : I. Nature du sol; -II. Climat; — III. Culture des plantes; — IV. Animaux.

NATURE DU SOL

w Rôle de la terre végétale. — Le sol agricole ou terre végétale est destiné à porter et à nourrir la plante.

w Sa composition. — Le sol agricole est un mélange de deux sortes d'éléments; 1º l'élément organique, formé des débris décomposés des tissus végétaux et animaux demeurés sur le sol; - 2º l'élément minéral, composé des débris pulvérisés des roches du

vv Diverses sortes de terres. - Trois substances dominent dans les minéraux de la terre végétale: 1° l'argile, appelée aussi glaise, dans laquelle entre l'alumine; 2° le sable, grain de roche dur où domine la silice; -3º le calcaire ou carbonate de chaux ou pierre à bâtir, qui, mélangé avec l'argile, prend le nom de marne.

Quand l'argile domine, la terre est dite: argileuse, forte, froide, etc. Elle garde trop d'eau; il y a utilité à la drainer, c'est-à-dire à diriger l'excès d'eau dans des tuyaux troués ou dans des fossés.

Quand le sable domine, la terre est légère et sèche.

La terre calcaire, où la pierre à chaux domine, a des qualités intermédiaires.

La meilleure terre est la terre franche, marue sableuse qui contient les trois éléments heureusement mélangés. Elle se rencontre surtout dans les terrains d'alluvion.

~ Amendements. — On appelle amendement l'élément apporté par les soins du cultivateur pour modifier la composition du sol. L'argile est un amendement pour les terres sabteuse; - le sable, pour les terres argileuse; - le calcaire, pour les terres dépourvues de chaux.

Le calcaire pour amendement doit être friable, soit à l'état de marne qui se fendille, soit à l'état de chaux cuite qui se délite.

--- Engrais. - On appelle engrais une

matière ajoutée au sol pour lui fournir une plus grande quantité de substances nutritives, telles que : les matières azotées, qui fournissent l'un des éléments du salpêtre; - la potasse, l'une des substances qui se rencontrent dans les cendres des végétaux: les phosphates qu'on extrait des os

~~ Principes de la restitution. — La terre s'épuise en nourrissant les plantes.

Il faut absolument lui restituer sous forme d'engrais l'équivalent des substances nutritives que les végétaux ont absorbées.

~~ Fertilité et stérilité. - Pour certains terrains, naturellement fertiles, cette restitution de substances est inutile; ils en contiennent une provision suffisante Ailleurs, l'eau des rivières débordées

ou distribuées par l'irrigation, apporte avec son limon les éléments de fertilité et les dépose sur le sol. Les pays sans pluie et sans cours d'eau sont stériles.

· Alluvions des vallées et de quelques plateaux. - En France, les vallées des fleuves et des rivières, généralement couvertes d'épaisses alluvions jadis formées par leurs cours d'eau, sont naturellement fertiles: la plupart des villes y sont situées, étalant sur ces alluvions leurs jardins prolongés par de riches prairies ou autres cultures de choix, à peu près semblables partout.

Les plaines et les plateaux qui n'ont pas été creusés par les cours d'eau offrent, au contraire, des conditions très variables de fertilité, suivant la nature du sous-sol qui fournit les éléments minéraux de la terre arable.

Il y a cependant des plateaux bas qui sont couverts d'un dépôt d'alluvion d'une grande fertilité. On attribue ce dépôt à un immense courant des temps diluviens, antérieur au creusement des vallées. Les pays de Caux (Seine-Inférieure) (carte, p. 29), de Brie (Seineet-Marne), de Beauce (Eure-et-Loir), en sont des exemples, et le disputent en fertilité au fond plat des plus riches vallées, telles que la Limagne de Clermont-Ferrand, ou le Graisivaudan de Grenoble.

~~ Contrées infertiles. — ll n'est pas en France, à proprement parler, de contrées tout à fait infertiles, sauf les sommets des monts couverts de neiges éternelles; mais il en est de médiocres ou de mauvaises pour la culture.

Lorsque le sol arable est trop pauvre, et que le sous-sol trop perméable laisse écouler les eaux des pluies comme un crible, la végétation est maigre et rare. Tel est le cas de ces plateaux calcaires nommés Causses, vraies tables de pierre qui s'étendent sur une partie de la



Division de la France en sept climats (1).

Lozère, du Rouergue, du Quercy, entre les gorges abruptes que le Tarn, le Lot et d'autres cours d'eau ont creusées profondément dans leurs assises brunies par le temps. L'eau y manque: dans les creux quelques arbustes; çà et là quelques champs de pommes de terre ou de maigres récoltes d'orge ou d'avoine; sur le roc presque nu, une herbe courte et clairsemée que paissent les moutons. - A l'autre bout de la France, la Champagne pouilleuse, vaste banc de craie qui s'étale presque horizontalement de Troyes à Châlons-sur-Marne, offre beaucoup d'analogie avec les Causses.

(1) Légende des numéros de départements de cette carte el de toutes les carles économiques.

1. Nord; - 2. Pas-de-Calais; - 3. Somme; - 4. Ardennes; - 5. Seine-Inférieure; - 6. Oise; - 7. Aisne; - 8. Manche; - 9. Calvados; - 10. Eure; - 11. Seineet-Oise; - 12. Seine; - 13. Marne; - 14. Mense; -15. Meurthe-et-Moselle; - 15 bis. Alsace-Lorraine; -16. Côtes-du-Nord; - 17. Orne; - 18. Eure-et-Loir; 19. Seine-et-Marne; -20. Finistère; -21. Ille-et-Vilaine; - 22. Mayenne; - 23. Sarthe; - 24. Loiret; -25. Aube; - 26. Haute-Marue; - 27. Vosges; - 28. Morbihan; - 29. Loire-Inferieure; - 30. Maine-et-Loire; - 31. Indre-et-Loire; - 32. Loir-et-Cher; -33. Yonne; - 34. Côte-d'Or; - 35. Haute-Saone; 35 bis. Belfort; - 36. Vendée; - 37. Vienne; - 38. Indre; - 39. Cher; - 40. Nièvre; - 41. Jura; - 42. Doubs; - 43. Charente-Inférieure; - 44. Deux-Sevres; - 45. Creuse; - 46. Allier; - 47. Saone-et-Loire; - 48. Ain; - 49. Charente; - 50. Haute-Vienne; - 51. Puy-de-Dôme; - 52. Rhône; - 53. Haute-Savoie; - 54, Gironde; - 55, Dordogne; -56. Correze; - 57. Cantal; - 58. Haute-Loire; - 59. Loire; - 60. Isere; - 61. Savoie; - 62. Lot-et-Garonne; 63. Lot; - 64. Aveyron; - 65. Lozere; - 66. Ardeche; - 67. Drome; - 68. Hautes-Alpes; - 69. Landes. - 70. Gers; - 71. Tarn-et-Garome; - 72. Haute-Garonne; - 73. Tarn; - 74. Hérault; - 75. Gard; -76. Vaucluse; - 77. Basses-Alpes; - - 78. Basses-Pyrenées; - 79. Hautes-Pyrénées; - 80. Ariege; - 81. Aude - 82. Pyrénées-Orientales; - 83. Bouches-du-Rhône - 84. Var; - 85. Alpes-Maritimes; - 86. Corse.

П

CLIMAT DE LA FRANCE

.... Température. - La France, qui est située dans la zone tempérée boréale et entre les isothermes 10° et 15°, jouit d'une température modérée. La movenne de toute l'année est de 11º au dessus de 0º.

www. Influences qui modifient la température. - Toutes les parties de la France n'ont pas pour une même saison la même température. La différence est due à plusieurs causes dont les principales sont : 1º la latitude; - 2º l'altitude; - 3º le voisinage des mers et des courants maritimes; - 4º l'exposition; - 5° les vents; - 6° les pluies; - 7° la

1º Influence de la latitude. - Du nord au sud la différence de latitude est de 9°. Cette différence suffit pour que dans les pays du nord de la France (Flandre, Artois, Picardie), le climat soit sensiblement plus froid qu'au midi (Gascogne, Languedoc, Provence).

2º Influence de l'altitude. - Les habitants des pays de plaine jouissent d'une température plus douce que ceux qui habitent des régions élevées comme le Plateau central.

3º Influence de la mer et des courants maritimes. - L'hiver est très doux sur nos rivages occidentaux baignés par les eaux chaudes du Gulf-Stream .

40 Influence de l'exposition. - L'exposition du nord est froide, celle du midi est chaude. C'est ainsi que le versant nord des Cévennes est plus froid que le versant sud. De même, la Provence méridionale, abritée du vent du nord par les Alpes et par les Cévennes, n'a pour ainsi dire pas d'hiver.

5º Influence des vents. - Les vents du nord et de l'est, qui nous arrivent en hiver des plaines glacées de l'Europe septentrionale, sont très froids. Ils contribuent à rendre rigoureux les climats de l'est et du Plateau central. - Les vents de l'ouest et du sud-ouest, qui viennent de l'Atlantique, sont tièdes et humides; comme ils regnent fréquemment sur nos côtes occidentales, ils les tempérent pendant l'hiver. - Le mistral, vent froid qui descend des Cévennes, refroidit la Provence, tandis que le sirocco, vent chaud de l'Afrique, la réchauffe.

6º Influence des pluies. - Les pluies, en imprégnant l'atmosphère d'humidité, adoucissent la température. En France, il pleut davantage sur les côtes et sur les versants sud-ouest des montagnes.

La hauteur moyenne des pluies qui tombeut chaque année est de 80 centimètres.

vvv Les sept climats de la France.-Les différences qu'on vient de constater dans les diverses régions de la France ont amené les géographes à distinguer dans notre pays sept climats principaux (voir la carte):

1º Climat séquanien (de la Seine), ou des plaines du nord, comprenant Paris et le nord de la France. - Température movenne 10°. Froids assez vifs en hiver, étés courts, mais

souvent très chauds.

2º Climat armoricain, ou des côtes de l'ouest, comprenant la Normandie, la Bretagne et la Basse-Loire. - Température moyenne 11°. Influence très sensible de la mer et du Gulf-Stream, pluies fréquentes et abondantes, étés et hivers tempérés.

3º Climat girondin, comprenant les plaines du sud-ouest. - Température moyenne 12°. Hivers doux, étés chauds, automnes longs.

4º Climat du plateau central. — Température moyenne 110. Hivers longs, vents violents, pluies très abondantes.

5º Climat vosgien, ou des plateaux de l'est. - Température moyenne 9°. Hivers froids et longs, neiges fréquentes, étés courts et chauds.

6º Climat rhodanien, ou de la vallée du Rhône (jusqu'à Valence). - Température moyenne 11°. Brusques variations de température, pluies et neiges très abondantes dans les montagnes, orages.

7º Climat méditerranéen, ou des côtes du sud. - Température moyenne 140. Étés

chauds, longs et secs.

La France est généralement salubre, mais il reste beaucoup à faire encore, soit pour y corriger partout la nature, soit pour y combattre les maladies dont notre organisation sociale est la principale cause. Dans la plupart de nos villes, l'entassement des maisons, l'impureté de l'air, la malpropreté engendrent la phtisie et la typhoïde. Dans les Landes sévit la pellagre, due à l'usage presque constant de la farine de maïs. La fièvre règne toujours dans la Sologne, la Brenne, les Dombes, sur le littoral charentais et languedocien, sur la côte orientale de la Corse. Il y a des crétins et des goi-treux dans certaines vallées des Vosges, du Jura, des Alpes-Maritimes (Tarentaise), des Pyrénées (Lourdes, Luchon, Aran, etc.), de la haute Au-

III

CULTURE des Plantes.

~ L'homme subit certaines conditions de sol et de climat; mais il peut les améliorer par son travail. Le Français est travailleur, comme on l'est partout dans la zone tempérée, où le climat n'accable pas. Il a de nombreux moyens de s'instruire, car il recoit dès l'école primaire un enseignement agricole élémentaire qu'il peut compléter dans des Écoles spéciales d'agriculture.

L'enseignement agricole et les nombreuses Institutions d'encouragement (sociétés d'agriculture, comices agricoles, concours régionaux) lui ont permis d'améliorer ses procédés de culture par l'emploi des engrais de ferme et des engrais chimiques, - par l'emploi des amendements (marne, chaux, platre, sable), - par les travaux d'irrigation et de drainage, par l'assolement, - par l'emploi des machines agricoles perfectionnées.

Il peut garantir sa récolte contre la grêle et l'incendie, ses bestiaux contre les épizooties en avant recours aux Cies d'Assurances. -Il peut aussi emprunter des capitaux sur ses vignes, ses bois, sa ferme à divers établissements de crédit.

Enfin ses produits, grâce aux nombreuses voies de communications, trouvent des débouchès faciles vers les grands centres de consommation.

va Répartition des différentes cultures .- On sait que la superficie de la France est de 529 000 kilomètres carrés, soit en chiffres ronds, 53 millions d'hectares.

Les villes, villages, cours d'eau, occupent quatre millions d'hectares, les landes, marécages, rochers et autres surfaces incultes, 5 millions: les 44 millions qui restent forment le sol agricole.

~ Le sol agricole se divise en : terres de labour; - vignobles; - bois et forêts; prairies naturelles et pâturages; - terres incultes.

Le tableau suivant fait connaître la superficie attribuée à ces différentes divisions du sol agricole.

	NATURE DES CULTURES	superficie en mfillons d'hect.
	TERRES DE LABOUR 1º Cultures alimentaires (céréales, ponumes de terre, légumes)	> 25
	5° Vignobles	2 9 8
1	Total égal	44

.... Le climat, la nature du sol, les besoins de la région où se trouvent les terres de labour, les ressources ou les convenances personnelles de l'agriculteur, déterminent le choix des cultures ci-dessus énoncées.

On rattache à l'agriculture proprement dite, l'horticulture ou culture des jardins, - la sylviculture ou culture des forêts, - la viticulture ou culture de la vigne.

vo Régions agricoles. - On pent diviser la France en neuf régions agricoles formées de départements ayant à peu près la même nature du sol, le même climat, les mêmes productions agricoles. C'est d'après cette division que l'on a groupé les départements (p. 43-44)(1)



Division de la France en 12 régions agricoles (pour les Concours régionaux).

(1) Le ministère de l'agriculture a adopté une sotre division en 12 régions agricoles. Nons les donnous, a titre de renseignement, dans la carte ci-dessus.

4° CULTURES ALIMENTAIRES

~~ Les cultures alimentaires comprennent principalement : les céréales, — les pommes de terre et les légumes.

Importance de la production en céréales. — La culture des céréales (blé ou froment, avoine, seigle, orge, sarrasin, mais, méteil), occupe la part la plus importante des terres de labour (14 millions d'hectares sur 25).

La production moyenne (1) des céréales atteint 250 millions d'hectolitres par année, soit 7 hectolitres par habitant.

**Comparaison avec les pays étrangers. — Les ÉTATS-UNIS voient leur production en céréales croître chaque année. Leur récolte actuelle atteint déjà le chiffre formidable de 700 millions d'hectolitres, c'est-àdire près du triple de la production moyenne ne France. On conçoit des lors que les États-Unis puissent pourvoir de céréales les marchés européens.

En Europe c'est la RUSSIE qui donne les plus fortes récoltes (650 millions d'hectolitres), c'est-à-dire presque le triple de la France. — L'Allemagne, l'Autriche ont une récolte presque égale à la nôtre. — L'Inde anglaise, l'Australie, l'Égypte, l'Algérie sont aussi des pays à céréales.

L'Algérie, qui fut autrefois avec l'Egypte le grenier de Rome et qui deviendra, si l'on sait en tirer parti, le grenier de la France, fournit déjà à elle seule 10 millions d'hectolitres de blé (le 1/10 de la récolte de la France). Sa production en orge est plus abondante encore (16 millions d'hectolitres): elle approche de celle de la France entière.

Le blé. — Régions de production. — La récolte du blé figure pour près de la moitié (plus de 100 millions d'hectolitres), dans la production totale des céréales.

On cultive le blé dans toute la France, mais particulièrement dans la région du Nord (voir la carte des cultures alimentaires), et de l'Ouest. Les départements du Nord et du Pasde-Calais, avec leurs 3 millions d'hectolitres chacun, occupent le premier rang, non seulement pour la quantité récoltée, mais encore pour le rendement moyen à l'hectare (20 hectolitres; moyenne des autres départements: 15 hectolitres. — Angleterre 26).

Les régions les moins productives en blé sont : le *Plateau central*, — la région des *Pyrénées* et des *Alpes*, pays trop élevés et par conséquent trop froids, — les départements du littoral de la *Méditerranée*, qui se consacrent à des cultures plus appropriées au sol, à la température ou à l'industrie du pays (vigne, olivier, mûrier).

Certaines régions de la France doivent à la constitution géologique de leur sol (p. 46). d'être par excellence, des pays producteurs de blé; tels sont le pays de Caux (Seine inférieure), la Beauce (Eure-et-Loir), la Brie (Seine-et-Marne), le Vexin (Oise et Seine-et-Oise), la Limagne (Puy-de-Dôme). L'examen de la carte montre cependant que les perfectionnements apportés à l'agriculture ont créé auprès de ces pays renommés des régions plus productives encore.

Centres du commerce des blés.— Les principaux marchés à blé sont : les grands ports : Marseille, Le Havre, Bordeaux, Nantes, Rouen, qui sont les centres naturels de l'importation ou de l'exportation des céréales; puis les villes de *Lille* pour les blés du Nord; — *Paris*, *Dijon* et *Gray* (Haute-Saône), pour le centre et l'est.

Minoteries.— La transformation des blés en farine se fait un peu partout, dans les moulins disséminés sur le territoire. Cependant l'industrie de la meunerie ou minoterie s'est centralisée dans certaines localités, parmi lesquelles il faut citer: Montivilliers (Seine-Inférieure), — Corbeil (Seine-et-Oise), — Gray Haute-Saône), — Moissae (Tarn-et-Garonne).

On fabrique avec les céréales des eaux-de-vie de grains, très nuisibles à la santé.

Avoine, seigle, orge, sarrasin, maïs, méteil. — Après le BLÉ, la céréale

dont la production est la plus considérable est l'avoine (80 millions d'hectolitres), qu'on trouve principalement dans la région du NORD et du Nord-Est.

Après l'avoine, vient le seigle (25 millions d'hectolitres), cultivé surtout dans la région granitique du Plateau central; — puis l'orge, qui entre dans la fabrication de la bière, et qu'on cultive dans le nord-ouest. — Le sarrasin ou blé noir est cultivé dans la région du nord-ouest a région du nord-ouest.

Le mais (6 millions d'hectolitres) exige à la fois une chaleur continue et beaucoup d'humidité. La région du Sud-Ouest, la plus favorable à cette culture, produit la moitié de la récolte totale.

La limite septentrionale de la culture du maïs (v. la carte) part du département de la Vendée, descend le long

du Plateau central fort avant dans le sud, puis remonte le long des Cévennes jusqu'en Lorraine.

race peut non seulement suffire à ses propres besoins, mais encore exporter des céréales chez les nations voisines. Lorsque la récolte est insuffisante, elle fait venir du blé de la Russie, — des États-Unis, — de l'Algérie, — de l'Égypte, — de l'Italie, — de l'Espagne, — de l'Autriche-Hongrie.

C'est ainsi que grâce à la facilité des communications avec les contrées mème les plus éloignées, on n'a plus à craindre les terribles famines qui, au moyen âge, faisaient tant de victimes. — Le prix moyen du blé est de 21 fr. l'hectolitre. — Les États-Unis amènent sur nos marchés des blés à un prix inférieur.

Pommes de terre. — La production moyenne est de 150 millions d'hectolitres. La région de l'Est fournit à elle seule un *cinquième* de la récolte totale.

La pomme de terre ne sert pas seulement à l'alimentation de l'homme et des animaux; elle entre pour une forte part dans la fabrication de certaines eaux-de-vie de mauvaise qualité, et dans celle du sucre de glycose. -Le prix moyen des pommes de terre est de 22 fr. l'hect.

Légumes. — La culture maraichère ou culture des légumes est pratiquée aux environs des grandes villes et sur le littoral de la Manche et de l'Océan.

Les légumes du *Midi* et ceux d'*Algérie*, qui viennent à maturité quelques semaines plus tôt que ceux des régions du Nord, sont expédiés à Paris comme *primeurs*.

On est parvenu, au moyen de certains procédés, à conserver aux légumes pendant plusieurs années la saveur et les qualités qu'ils out à l'état frais. Cette découverte a donné lieu à l'industrie des conserves alimentaires, qui est pratiquée surtout à Nantes, à Bordeaux, au Mans, à Paris.



2° CULTURES INDUSTRIELLES

Les principales cultures industrielles sont, dans l'ordre d'importance décroissante: la BETTERAVE, — les plantes textiles, — les plantes oléagineuses, — le tabac, — les plantes tinctoriales, — le houblon.

A. - Betterave.

Lieux de production. — La betterave sert à la fabrication du sucre, — à celle de l'alcool de betterave, — à l'alimentation du bétail.

La faveur dont jouit en France la culture de la betterave ne date guère que de 1840. Jusquelà, les progrès avaient été lents, malgré les encouragements donnés à cette culture.

Contrairement à un préjugé qui a longtemps prévalu, il est acquis aujourd'hui que la culture de la betterave n'appauvrit pas le sol. C'est ainsi que la région du Nord qui occupe le premier rang pour la production du blé (n° 793), occupe aussi le premier rang pour la production de la betterave. Cette région fournit à elle seule les 2/3 de la récolte totale.

⁽¹⁾ Cette moyenne est donnée sur le rendement des dix dernières années.



Après la région du Nord, c'est le Centre de la France qui cultive le plus la betterave. Dans le Midi, cette culture est presque nulle.

~~ Industrie du sucre. - Le sucre que nous consommons est extrait, soit des racines de betteraves : c'est le sucre indigène ; soit de la canne à sucre : c'est le sucre colonial. La transformation du jus de betterave en sucre brut ou cassonnade se fait dans les fabriques de sucre; de là, le sucre brut est porté dans les raffineries où, au moyen de différents procédés d'épuration, on le convertit en sucre blanc.

La canne à sucre ne croft que dans les pays chauds (Louisiane, Antilles, île de la Réunion, etc.) La transformation du jus de canne en sucre brut se fait sur les lieux mêmes de production. Le sucre brut est ensuite envoyé par navires dans les ports européens, et particulièrement dans les ports français, pour y être soumis au raffinage.

... L'industrie du sucre est très développée en France. Nos raffineries rivalisent avec l'étranger pour le perfectionnement de leurs procédés. Bien que leur nombre soit peu éleve (la majeure partie des raffineries sont situées dans les départements de la Seine et du Nord, et près des grands ports de mer : Marseille, Bordeaux, le Havre) Elles livrent au commerce, tant intérieur qu'extérieur, pour plus de 400 millions de francs de sucre.

La fabrication du sucre fournit un résidu, la mélasse, qui peul, comme la betterave, donner de l'alcool. L'eau-de-vie de bellerave est de mauvaise qualité; néanmoins la belterave est, après la vigne et la pomme de terre. le végétal le plus employé pour cette fabrication. - La pulpe qui reste apres l'extraction du jus de betterave sert à la nourriture du bétail.

B. - Plantes textiles.

v. Lin, Chanvre, Coton, Jute. - Le Lin et le Chanvre, sont des plantes textiles textile exotique ; il croit principalement aux Etats-Unis et dans l'Inde anglaise; - le Jute, autre plante exotique qui croît aussi dans l'Inde anglaise, commence à être importé en France en assez grande quantité (1).

v Le lin sert à fabriquer la toile fine de ménage, la batiste ainsi que le coutil. On cultive le lin presque partout, mais notamment dans les régions du Nord et du Nordouest. Les départements du Nord, du Pasde-Calais, de la Manche, des Côtes-du-Nord, du Finistère, fournissent à eux seuls près de la moitié du rendement moyen total.

~~ Le chanvre sert à la fabrication de la grosse toile (sacs, voiles, cordages, draps, torchons). On cultive le chanvre dans toute la

partie occidentale de la France.

.... La RUSSIE produit à elle seule autant de lin et de chanvre que l'Europe entière.



Fig. 59 - Une branche de cotonnier.

Cette culture est, avec celle des céréales, une des principales richesses du pays.

L'emploi du chanvre toud à diminuer à cause : 1º du développement de la navigation à vapeur, au détriment de la navigation à voile; - 2º de la substitution dans la marine de cables en fils de fer aux cables de chanvre ; 3º de l'importation de plantes textiles exotiques, telles que le juté de l'Inde, le phormium tenax ou lin de la Nouvelle Zélande, le chanvre de Chine el l'alfa d'Algérie. - La graine du chanvre ou chênevis scriala noncriture des volatiles; on en extrait aussi une huile comestible.

1) On ne s'occupera ici que du liu et du chanvre ; le indigenes ; - le Coton (fig. 59) est une plante | coton sera étudié plus loin (p. 107), aux tissus de coton.

C. - Plantes oléagineuses.

w Lenr emploi. - On appelle plantes oléagineuses celles dont les graines ou les fruits fournissent de l'huile.

On distingue l'huile d'éclairage, l'huile comestible et l'huile industrielle.

~ L'huile d'éclairage est fournie par les graines du colza, sorte de chou monté, la plus importante des plantes oléagineuses, - et par les graines de la caméline. - La Seine-Inférieure et le Calvados sont les départements qui produisent le plus de colza.

~ Les huiles comestibles ordinaires sont extraites des graines de l'œillette ou pavot, et, dans une moindre proportion, des graines de navette, - du chènevis (graine du chanvre), - de l'arachide, légumineuse qui provient d'Afrique et surtout du Sénégal, - du sésame, des noix, etc.

~ Les principales huiles industrielles sont: l'huile de lin, employée pour la peinture, ainsi que toutes les huiles citées plus haut qui, combinées avec la potasse et la soude, entrent dans la fabrication du savon.

Les résidus des graines dont on a extrait les huiles sont employés comme aliments pour le bétail, ou en agriculture comme engrais sous le nom de tourteaux.

.... Huile d'olive. - La meilleure huile comestible est l'huile d'olive, extraite du fruit de l'olivier. Cet arbre ne croît en France que dans la chaude région méditerranéenne, jusqu'à Valence (voir la carte); il est une des richesses des départements des Bouches-du-Rhône, du Var et de Vaucluse.

L'olivier est coltivé sur tout le lutoral méditerranéeu : Espagne, Frauce, Italie, Turquie, Asie Mineure, Tunisie, Algerie. - En Algérie, où la culture de l'olivier s'étend tous les jours, la production en olives a déjà dépassé celle de la France.

D. - Tabac.

.... Lieux de production. — La culture du tabac n'est pas libre en France; vingt départements seulement et l'arrondissement de Belfort sont autorisés à s'y livrer.

Le bassin de la Garonne produit à lui seul les deux tiers de la récolte totale de tabac. Les deux départements du Nord et du Pasde-Calais, dėjà signalės comme grands pays producteurs de froment et de betterave, viennent immédiatement après.

vv Importation du tabac. - La consommation annuelle du tabac en France est aujourd'hui de 32 millions de kilogrammes, dont près de la moitié est récoltée en France et en Algérie. Le reste est importé de la Havane (île de Cuba), des États de Virginie et de Maryland (États-Unis), de Manille (îles Philippines), du Levant (Turquie d'Asie).

w. Monopole de l'État pour la vente du tabac .- L'Etat, en France, a le monopole du tabac, c'est-à-dire qu'il a seul le droit d'en vendre. Le bénéfice net qu'il en retire, atteint le chiffre prodigieux de 300 millions de francs. somme suffisante pour payer la moitié de l'entretien de notre armée. On s'expliquera facilement ce résultat, quand on saura qu'un kilogramme de tabac à fumer, qui revient à l'État à 1 fr. 65, est livré au consommateur au prix de 12 fr. 50. La disserence rep. ésente l'impôt qui frappe le tabac.

Avant d'être consommé, le tabac subil des opérations multiples, qui se font dans 17 manufactures appartenant L'impôt sur le tabac, indépendamment des ressources qu'il procure, a pour résultat de restreindre la consomation d'un produit dont l'abus est malfaisant pour le corps et pour l'intelligence. — La France occupe le neuvième rang pour la consommation du tabae; an Français fume trois fois moins qu'un Belge et qu'un Ilollandais, deux fois moins qu'un Allemand. — Les débits de tabae sont accordés par le ministre des Finances aux familles des fonctionnaires de l'Etat, eu récompense de services rendus.

E. - Plantes tinctoriales.

Les principales plantes cultivées en France pour la teinture, ou plantes tinetoriales, sont : la garance, dont les longues racines fournissent la belle couleur rouge avec laquelle on teint les pantalons de nos soldats d'infanterie, et le safran, qui donne une couleur orange.

La garance est cultivée principalement dans le département de *Vaucluse*, qui fournit à lui seul les deux tiers de la production totale, et dans la *Drôme*. — Le safran est cultivé surtout dans le *Gâtinais* (Loiret).

La culture des plantes tinctoriales et notamment de la garance est maiutenaut à peu près ruinée, depuis qu'on emploie pour la teinture des étoffes les couleurs variées extraites du goudron de houille. Parmi ces dernières, l'alizarme artificielle contient le principe coloraut de la garance.

F. - Houblon.

Lieux de culture du houblon.

Le houblon, dont les fleurs sont employées à la fabrication de la bière, est cultivé dans les régions de l'Est, du Nord-Est, et du Nord.

La Côte-d'Or occupe le premier rang, puis viennent la Mewthe-et-Moselle et le Nord, ce dernier déjà cité pour le blé, la betterave et le tabac.

La bière, que les anciens appclaient le vin d'orge, est fabriquée avec de l'eau et de l'orge(1). Les fleurs de houblon qu'ou fât boullir dans ce mélange, servent à communiquer à la biere l'amertume et l'odeur qui la caractérisent, en même temps qu'à la conserver. Cette opération se nomme brassage.

~ Pays à bière. — Les pays étrangers où la fabrication de la bière est le plus développée, sont les pays du nord de l'Europe : en première ligne se placent l'Angleterre, l'Allemagne, l'Autriche, la Belgique, les Etats-Unis.

Avant 1870, Strasbourg était une des villes françaises dout la bière était la plus renommée.

3° CULTURES FOURRAGÈRES.

Caractères des prairies artificielles. — Parmi les plantes fourragères, les unes, telles que le trèfle, la luzerne, le sainfoin, nécessitent un labour, de la fumure, un ensemencement, et font place l'année suivante à une autre culture. Les autres, désignées sous le nom générique de foin, n'exigent aucune main-d'œuvre, poussent d'elles-mêmes et occupent indéfiniment le même terrain. Les premières constituent les prairies artificielles, c'est-à-dire les prairies dues au travail de l'homme; les secondes sont les prairies naturelles, dont il sera parlé plus loin.

Les prairies artificielles prennent chaque année un nouveau développement; elles occupent aujourd'hui 4 millions d'hectares (sur les 44 millions du sol agricole.)

(1) L'orge germée et desséchée est désignée sons le nom de malt ; d'où le nom de malteries donné aux établissements où l'orge subit cette préparation. ~~ Toutes les régions de plaines et principalement la région du Nord, sont riches en prairies artificielles.

Autrefois, sons prétexte de faire « reposer la terre », les agriculteurs laissaient leurs champs improductifs pendant une année ou deux. Ce préjngé tend à disparaître de plus en plus, car il est prouvé que la terre n'a pas besoin de repos : l'assolement (succession sur nue même terre de cultures variées) (1) combiué avec un emploi judicieux de hons engrais, compense les pertes que chaque récolte fait subir à la terre.

Il ya micux: les plantes fourragères, qui empruntent à l'atmosphère les principes nutritifs nécessaires à leur végétation, ne demandent rien au sol; elles lui fournissent même un engrais par les racines qu'elles y laissent.

4º CULTURES DIVERSES ET JACHÈRES.

cultures qu'on vient d'énumérer : une partie est employée à la culture de plantes diverses ; une autre reste en *jachère*, c'est-à-dire en repos, par la faute de cultivateurs routiniers.

C'est surtout dans la région naturellement peu fertile du *Plateau central* que la mise en jachère est pratiquée.

5º VIGNOBLES.

La principale richesse de la France, immédiatement après les CÉRÉALES, est la VIGNE. Malheureusement un trouble grave est apporté, dans la récolte des vins, par l'invasion d'un petit pueeron venu d'Amérique: le phylloxera, et par la réapparition de l'oidium.

**Comparaison avec les pays étrangers. — Avant cette invasion, notre pays fournissait 60 millions d'hectolitres de vin, égaux à la production totale des autres pays de l'Europe. Il donnait deux fois plus de vin que l'Italie, quatre fois plus que l'Espagne, cinq fois plus que l'Autriehe-Hongrie, les trois contrées les plus favorisées après la France. La récolte moyenne est aujourd'hui réduite d'un tiers) (40 millions d'hectolitres).

Zone de la vigne. — La limite septentrionale de la culture de la vigne en France est marquée par une ligne qui part de l'embouchure de la *Loire* (v. la carte p. 51), passe au nord de Paris et aboutit à la Meuse, au sud de Givet (Ardennes). Toutefois la vigne réussit fort mal sur la plus grande partie du Plateau central.

Au nord-est de cette limite, le vin est remplacé comme boisson ordinaire par la bière; au nord-oucst, sur tont le littoral de la Manche, par le cidre.

Groupes de production. — On peut distinguer cinq groupes principaux de production du vin, savoir : 1° trois groupes très importants : groupe des vins de Bordeaux, — groupe des vins de Bourgogne, — groupe des vins du Midi, — 2° deux groupes spéciaux : groupe des Charentes, et groupe de Champagne, dont les vins servent à la fabrication, les premiers, de l'eau-de-vie, les seconds, des vins mousseux.

Le groupe des vins de BORDEAUX comprend les vins du département de la

GIRONDE/1 million 1/2 d'hectolitres), renommés dans le monde entier. Ces vius, suivant la nature des terrains qui les ont produits, se classent en vius de Graves, de Côtes, de Palus, d'Entre deux mers. Les plus fins viennent du Médoc, qui s'étend sur la rive gauche du fleuve, de Bordeaux jusqu'au nord de Pauillac.

Les principaux crus de cc groupe sont, parmi les vius rouges : Château-Margaux, Château-Laffite, Château-Latour (Wêdoo) :— Saint-Émilion (Côtes); — parmi les vius blancs, Château-Yquem, à Santerucs (Graves).

Le groupe de BOURGOGNE (Haute-Bourgogne et Basse-Bourgogne) le dispute en réputation, par l'excellence de ses crus, au groupe bordelais. Il s'étend sur plusieurs départements, dont l'un porte le nom significatif de Côte-d'Or.

Il comprend principalement les vins du Mâconnais ou de Mâcon (Saône-et-Loire), les vins du Beaujolais (Rhône), — les vins blancs de Chablis (Yonne).

Les crus les plus renommés de ce groupe, tous situés dans la Haute-Bourgogne, sont ceux de Georey-Chambertin, Clos-Vougeot, Romanée-Conti, Nuits, Corton, Beaune, Pomard, Volnay, Meursault, Montrachet, etc

~~ Le groupe du MIDI comprend principalement les vins du Roussillon et du Languedoc. — Dans le groupe du Midi, se trouvent : le département de l'HÉRAULT, qui avant l'invasion du phylloxera produisait en moyenne 12 millions d'hectolitres par an (1) (France entière : 30 millions) — les départements de l'Aude, — des Bouches-du-Rhône.

Les gros vins de Narbonne et du Roussillon, chargés en couleur, sont destinés au coupage ; — les vins du Languedoc fournissent l'alcool dit trois-six ; — les vlns de Luncl et de Frontignan (Hérault), sont des vins de liqueur.

Les départements du Midi et ceux des Charentes sont les plus éprouves par le phylloxera. La production annuelle de l'Hérault est descendue de 12 millions d'hectolitres à 5 millions.— Ou lutte contre le terrible fléau en submergeant les vigues acteintes, en les traitant par des insecticides, en les remplaçant par des ceps américains.

Le groupe des Charentes comprend les départements de la Charente-Inférieure, (1 million d'hect.) et de la Charente (1/2 million) les plus productifs de France après le département de l'HÉRAULT. — Le vin des Charentes est destiné surtout à la fabrication d'eaux-de-vie très estimées (eaux-de-vie de Coquac et fine Champagne).

D'après l'analyse chimique, le vin est un liquide fermenté composé principalement d'alcool et d'ean, dans la proportion de 10 0/0 d'alcool et de 90 0/0 d'eau. Four concentrer l'alcool, c'est-à-dire le séparer de l'ean, on sonnet le vin à la distillation à l'aide d'appa eils speciaux. — Le produit de cette distillation additionné d'eau dans une proportion moyenne de 50 0/0, donne l'eau-de-vie de table, la seule dont on puisse user moderément sans dauger. Mais la plupart des eaux-de-vie sont extraites de la hetterave, des pommes de terre, des grains, et leurs effets sont, à la longue, désastreux pour la santé (alcoolisme).

Le groupe de Champagne, beaucoup plus important par la qualité de ses vins que par la quantité, donne lieu à un commerce d'exportation remarquable.

⁽¹⁾ L'assolement est biennal, triennal, quadriennal selon que la même culture revient sur le même terrain taus les denr, trais ou quatre a.s.

⁽¹⁾ Ce chiffre, comme tous ceux qui sont cités dans ce paragraphe des vignes, est fourni par la moyenne des din dernicres années,



Carte de la culture de la vigne.

Les vins de Champagne ne sont pas, comme les vins rouges, le produit direct de la fermentation du jus de raisin. Fabriqués indifféremment avec du raisin blanc ou avec du raisin noir (1), ils subissent une série de manipulations délicates: mise en bouteilles avant complète fermentation, de façon à emmagasiner l'acide carbonique qui doit rendre le vin mousseux; soutirages répétés; addition d'un peu d'eau-de-vie et de sirop; toutes opérations qui modifient la nature primitive du vin.

On peut fabriquer des vius façon Champague avec le raisin récolté dans plusieurs autres départements.

Les vins de Champagne sont plus souvent désignés par les grandes marques (veuve Cliquot, Moët, Montebello) que par les noms des vignobles.

Autres centres de production.

— Il existe d'autres centres de production d'importance moindre que les précédents. — Le Gers donne des vins que l'on convertit en bonnes caux-de-vie (eaux-de-vie d'Armagnac).

 La vallée du Rhône fournit des vins de table très estimés (Côte-Rôtie, Saint-André, l'Ermitage, Saint-Péray).
 L'Auvergne, la vallée de la Loire, le département de Meurthe-

(1) Pour faire du vin blanc avec du raisin noir, il suffit d'eulever les pellicules rouges avant la fermentation.



ct-Moselle, fournissent des vins de ménage. Le vin d'Orléans et des environs donne le meilleur vinaigre (1).

Vins d'Algérie. — L'Algérie est un pays d'avenir pour la production du vin. La culture de la vigne n'y est pas encore très étendue, mais elle y fait chaque année des progrès considèrables.

Exportation des vins français.
La vente de nos vins et de nos eaux-de-vie à

— La vente de nos vins et de nos eaux-de-vie a l'étranger constitue encore un des éléments les plus considérables de nos exportations (300 millions de francs sur 3500 millions). L'An-

(1) L'illustre chimiste, M. Pasteur, a déconvert un procédé pour obtenir du vinaigre avec de l'eau, de l'alcool et des moisissures de vinaigre. On obtient aussi du vinaigre en distillant du bois en vase clos. gleterre, la Russie, l'Allemagne, l'Egypte, les Indes, nous achètent nos vins fins; — l'A'gérie, la République argentine, — le Brésil. les États-Unis, la Belgique et la Suisse nous prennent nos vins ordinaires.

Importation des vins et liqueurs. — Nous sommes obligés aujourd'hui, pour maintenir ce commerce important et pour suffire à notre consommation, d'acheter à l'Espagne et à l'Italie une énorme quantité de gros vins très riches en alcool, qui suppléent à nos vins du Midi, et qu'on mélange aux vins plus légers du Centre.

Nous achetons même à la Grèce du raisin sec, avec lequel nous fabriquons du vin. — En outre, nous faisons venir des vins fins d'Espagne, — de Portugal, — d'Italie, — de Hongrie. On peut ajouter à ces pays la Jamaïque (Antilles anglaises), pour le rhum, — la Suisse pour l'absinthe, — la Hollande pour le curaça.

6º BOIS ET FORÊTS.

Distribution des Forêts. — Les forêts couvrent un peu plus du sixième de la superficie de la France (9 millions d'hectares sur 53). Aucune région de la France n'en est dépurvue, mais on trouve des forêts en plus grand nombre sur les flancs des montagnes et sur les parties du territoire qui se prêtent mal aux travaux de labour. La région forestière par excellence comprend (voir la carte des Forêts, p. 52) les riches forêts des Landes, du Var, de la Côte-d'Or, des Vosges, du Morvan, des Alpes.

Comparaison avec l'étranger.

On vient de voir que les forêts occupent le sixième du territoire français. A cet égard, la France est considérablement distancée par la RUSSIE et par la SUÈDE dont les forêts couvrent presque la moitié du territoire (1); par l'Aubriche-Hongrie et la Norvège, où les forêts occupent le quart du territoire.

La guerre de 1870, en nons enlevant l'Alsace-Lorraine, nous a fait perdre une contrée riche en forêts. — L'Al-gérie, dont la superficie dépasse celle de la France a quatre fois moins de forêts,

A qui appartiement les forêts.

— En France, la propriété des huit millions d'hectares de forêts se répartit de la manière suivante:

vv Reboisement des montagnes. -Les forêts sont fort utiles : elles consolident le sol des montagnes et préviennent les éboulements; elles retiennent les eaux des pluies comme une éponge qui s'imbibe peu à peu, et elles rendent les inondations moins dangerenses; elles exercent une influence considérable sur le climat en rendant les pluies plus frèquentes. Le déboisement imprévoyant des montagnes, et notamment des Pyrénées et des Alpes, a causé souvent d'irréparables désastres. Aussi l'État intervient-il dans l'exploitation des forêts, pour régler la coupe des arbres et entreprendre, d'après un plan d'ensemble, le reboisement et le gazonnement des régions forestières dénudées.

C'est par des plantations de pins maritimes qu'on a réussi à fixer les dunes mobiles du golfe de Gascogne, qui menaçaient d'en-

(1) 200 millions d'hectares (sur un territoire de 550 millions), pour l'immense Russie d'Europe; 18 milhous d'hectares (sur 43 millions), pour la Suède,



Carte des forêts. (Pour la légende des aos de départements, v. p. 46.)

vahir les terres - et à transformer les landes, qui ne seront bient ôt plus qu'une immense for êt.

Les règlements sur les forèts sont contenus dans le Code forestier. L'administration des forêts (ministère des finauces) comprend 32 arrondissements forestiers, à la tête de chaeun desquels se trouve un fonctionnaire appelé conservateur. - Il y a une école forestière à Nancy.

· Arbres des forêts. Usages et produits. - Le chêne ordinaire, l'orme, le hêtre, le frêne, le charme croissent dans la majeure partie de nos forêts; - le chêne-vert (yeuse) croît sur les plateaux secs du midi; le chêne-liège, dans les contrées chaudes (Landes, Corse, Algerie); - le peuplier, le saule, l'aulne, viennent au bord des eaux; - le sapin pousse sur les monts du Jura, des Vosges (1), des Alpes et sur une certaine partie des Pyrénées; - le pin maritime croît dans les dunes et dans les landes de Gascogne; - l'eucalyptus, que l'on cherche à acclimater, en Algérie et en Corse; - le laricio, en Corse; - le thuya, le cèdre, le palmier, en Algérie.

Le tableau suivant fait connaître les usages des principaux de ces bois :

PRINCIPAUX USAGES Chène ordre.. Construction des navires, traverses des chemins de fer, parquetage, bois de chaoffage, charpente, charbon. L'écorce sert à faire les bonchons. Chêne-liège.. Orme...... Rones de voitures, affûts de canons, bois de chauffage. Hetre Sabots, bois de chauffage. Eucalyptus... Potcaux télégraphiques, assa nissement des pays insalobres. Planches de bois blanc. Peuplier.... Saule, aulne .. Paniers. Bouleau Sabots, bois de chauffage, balais. Sapin Echafandages, charpente. Pin maritime. Résine d'on l'on tire l'essence de té rébenthine, poteaux, traverses, etc.

(t) Dans les Vosges, le bois de chauffage coopé sur

L'emploi de la fonte de fer pour la construction des maisons, et de la houille pour le chaussage, ont diminué l'importance commerciale des forêts.

va Bois importés. - Les prudentes restrictions apportées par l'État à l'exploitation des forêts, obligent la France à recourir à l'étranger pour une partie des bois de construction ou de chauffage, et des charbons de hois, dont elle a besoin. Le chiffre de l'importation des hois figure même parmi les plus élevés, puisqu'il a depassé dans ces dernières années la somme de 200 millions.

Dans ce chiffre, les bois de construction comptent pour la part la plus considerable; ils nous viennent de la Suède et de la Norvège (sapins pour charpente et mâts de na-

vire), de la Suisse, de la Russie, de l'Autriche, de l'Italie.

L'acajou, le palissandre, l'ébène, bois exotiques employés dans l'ébénisterie, nous viennent des pays intertropicaux et particulièrement des Antilles, de la Guyane française et du Brésil, de notre colonie africaine du Sé-

Ann Principales forêts. — Les forêts les plus célèbres sont celles de Fontainebleau (22000 hectares), - de Saint-Germain-en-Laye, - de Compiègne, - de Chantilly, - de Rambouillet, aux environs de Paris; - celle d'Orleans, la plus grande de France (45 000 hectares), - celle de la Grande-Chartreuse.

On donne le nont de maquis aux taillis verts et épais de la Corse.

Arbres fruitiers. - Le noyer et le poirier fournissent, indépendamment de leurs fruits, un boistrès employé dans l'ébénisterie; - les pommiers et les poiriers, qui donnent le cidre et le poiré, abondent dans le nord-ouest et le Nord; - les cerisiers, les péchers, les abricotiers sont nombreux dans l'Auvergne et dans le centre; - les oliviers (p. 49), les amandiers, les figuiers, les câpriers, les orangers, les citronniers, les grenadiers, les jujubiers, les sorbiers croissent dans le midi; - les cédratiers, en Corse.

A cette liste, il faut ajouter le mûrier, qui occupe principalement le bassin inférieur du Rhône, de Lyon à Montpellier et à Nice, et dont les feuilles servent à la nourriture du ver à soie (voir la carte ci-dessus, pour la limite septentrionale de la culture du mûrier).

place, descend à la plaine, sur des glissières ou sur des traineaux ou sculittes. De la les bûches sont abandonnées an conrant d'une rivière flottable jusqu'à ee qu'elles puissent être réunies pour former un train de bois. Ce procédé est aussi usité dans la Nievre, ou les forêts du Morvan alimentent Paris en bois de chauffage.

Nos fruits, dont la qualité est très estimée, sont expédiés pour une somme assez importante (35 millions de franes) dans les pays do nord de l'Europe (Angleterre, Russie, etc.), et en Algérie. Nous recevons des pays du midi (Espagne, Italie, Grece) et d'Algérie, pour uue somme à peu pres égale, des oranges, des citrous, des raisins secs, etc.

7º PRAIRIES NATURELLES ET PATURAGES.

Notions générales. — On a vu (nº 819) la différence qui existe entre les prairies artificielles et les prairies naturelles. Celles-ci produisent d'autant plus qu'elles sont mieux arrosées. Aussi dans beaucoup d'endroits et notamment dans le midi, a-t-on construit à grands frais: 1º des canaux d'irrigation (canal de Craponne et canal du Verdon, dans les Bouches-du-Rhône; — canal de la Neste, dans 'a Haute-Garonne; — canal de la Bourne, dans l'Isère, etc.; - 2º des harrages ; - 3º des réservoirs d'eau destinés à irriguer les prairies et au besoin à les inonder.

Privées d'eau, les prairies du midi ne produisent qu'une herbe peu abondante et trop courte pour être fauchée et donner des récoltes de foin. Elles servent alors de paturages aux bestiaux.

m Répartition. - Les prairies naturelles abondent sur le littoral humide de l'océan Atlantique, - sur tout le Plateau central, où il tombe d'ailleurs beaucoup de pluie.-- Les pâturages sont nombreux dans les départements montagneux du midi, de l'ouest, du centre de la France.

Leur importance. — On compte en France 4 millions d'hectares de prairies naturelles et autant de pâturages. Ces 8 millions d'hectares de prés, joints aux 4 millions d'hectares de prairies artificielles, sont une des premières richesses de notre pays. En effet, la culture des plantes fourragères est intimement liée à la plus importante de nos industries agricoles : l'élève du bétail.

8º TERRES INCULTES.

~ Diminution progressive des terres incultes. - Les terres incultes (landes, marècages, rocs, sable, etc.) occupent encore le dixième de la superficie de la France, bien que depuis le commencement du siècle on ait gagné plus de 2 millions d'hectares sur cette partie improductive de notre sol. Le desséchement des marais, - les plantations de pins dans les landes, — le reboisement partiel des Pyrénées et des Alpes, — la transformation en prairies des terres qui pouvaient être irriguées au moyen de canaux, ont contribué à obtenir ces heureux résultats. C'est ainsi que la fongueuse Durance, jadis le flèau de la Provence, en est devenue le bienfait, en fertilisant peu à peu l'aride plaine de la Crau. On peut espérer qu'avec le temps la part des terres incultes sera réduite aux terres absolument infertilisables.

Le département de la Corse est celui où se trouvent le plus de terres incultes. Après la Corse viennent les départements montagneux des Alpes, des Pyrénées et du Plateau central

(causses).

IV

LES ANIMAUX

Les animaux qui intéressent l'agriculture sont: 1º le BÉTAIL; — 2º les animaux de basse-cour, — les abeilles, — le gibier, — les vers à soie (dont il sera parlé aux tissus de soie), — le poisson, — les huitres.

Il n'y a plus qu'un fort petit nombre d'animaux nuisibles en France; quelques ours dans les Pyrénées, des saugliers dans les tovêts, des loups, des renards, etc. Leur nombre diminue tous les jours.

Notions générales. — Le bétail comprend: les chevaux, les ânes, les mulets (espèce chevaline); — les bœufs, les vaches, les veaux (espèce bovine); — les moutons, les brebis, les agneaux (espèce ovine); — les porcs (espèce porcine); — les chèvres (espèce caprine).

L'élève du bétail est un des objets essentiels de l'exploitation agricole. Non seulement les bestiaux employés comme animaux de trait sont indispensables au cultivateur pour tous ses travaux, mais ils lui fournissent du fumier, le meilleur des engrais, et ils sont pour lui une source de revenus, par les bénétices qu'on retire de la vente des viandes de boucherie, du laitage, des peaux, de la laiue, du suif, etc.

Comparaison avec l'étranger.

— La France occupe un rang important pour l'élève du bétail. Elle compte plus de 3 millions 1/2 de chevaux, ânes et mulets, — 11 millions de bœufs et vaches, — 25 millions de moutons, — 6 millions de porcs, — 2 millions de chèvres.

Notre pays est distancé de beaucoup par la Russie d'Europe et par les États-Unis, comme le montre le tableau suivant :

PAYS			MOUTONS (millions)	PORCS (millions)
France	3.6 17	11 30	25 50	6 10
États-Unis	13	40	50	45

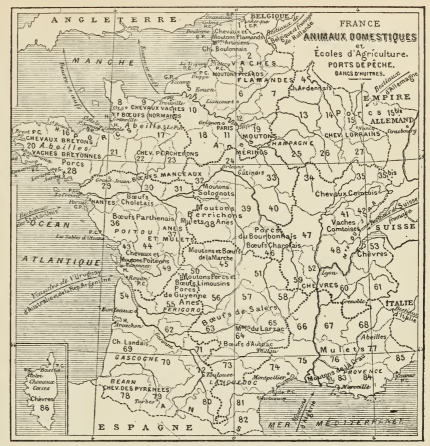
L'Allemagne a un peu plus de bétail que nous; —les autres pays en out moins. — On trouve en Angleterre de très belles races de chevaux (pur sang anglais), — de bœufs (race Durham), — de moutons (races Dishley et Southdown).

Nous importons des bestiaux d'Allemagne, de Belgique, de Suisse, d'Italie, d'Algérie, des États-Unis, pour une somme totale de 200 millions.

L'Austrane, I Uruguay, la république Argentine, nous expédient de la viande salée. — Des tentatives récentes out été faites pour apporter en France de la viande fraiche provenant des mêmes pays. — Les Etats-Unis commencent à nous expédier des bestiaux.

chevaux, mulcts, ânes. — Les chevaux (3 millions) se divisent en : chevaux de trait (race boulonnaise, flamande, ardennaise, bretonne, percheronne, comtoise, poitevine); — chevaux d'attelage ou carrossiers (race anglo-normande); — chevaux de selle (races bretonne, limousine, chevaux des Landes, des Pyrénées).

On trouve des chevaux dans toute la France, mais les pays d'élevage, qui sont des pays à fourrage, sont tous situés dans la partie septentrionale : Bretagne, Normaudie, Picardie, Artois, Flandre, Lorraine.



Carte des Auimaux domestiques. (Pour la légende des n°s de départements, v. p. 46)

La remonte de l'armée est un des principaux débouchés pour les chevaux de selle et de trait léger. La cavalerie et l'artillerie emploient 120 000 chevaux. 20 établissements appelés dépôts de remonte, répartis dans toute la France, sont particulièrement affectés à l'élève des chevaux (Caen, Foutenay-le-Comte, Tarbes, Màcon, Blidah). Lorsque nous manquons de chevaux nous en achetons en Allemagne et en Belgique.

Les *mulets* et les *ânes* du Poitou, du Berry et des *Pyrénées* rendent de grands services à la petite culture, surtout dans les pays de montagnes; ils sont très employés dans tout le midi de la France. Nous vendons beaucoup de mulets à l'Espagne.

www Boenfs, vaches, veaux (11 millions). - Les principales races de baufs sont : pour les bœufs de boucherie : la race charolaise (originaire de Saône-et-Loire); la race mancelle (Sarthe); - pour les bœufs de trait : la race vendéenne, qui comprend plusieurs groupes (races parthenaise, marchoise, choletaise); la race auvergnate ou de Salers; la race garonnaise; la race gasconne; la race bearnaise; - pour les vaches laitières : la race bretonne, qui est très sobre; la race normande, dont le lait fournit du beurre renommé; la race flamande, dont le lait est moins gras, mais plus abondant (une vache flamande donne jusqu'à 35 litres de lait par jour); la race jurassienne et enfin la race suisse, dans les départements de l'est.

Les départements qui comptent le plus grand nombre d'animaux de l'espèce bovine sont tous situés dans la partie nord ouest de la France, précisément là où l'on trouve le plus de prai-

Nos races bovines destinées à la boucherie ont été améliorees par l'iutroduction de la race anglaise de Durham. Le Durham (originaire du comté anglais de Durham) réalise le type parfait de l'animal de boucherie, car il fournit dès l'âge de 3 aus une viaude aussi bonne que celle d'autres hœufs de 6 aus. Le Durham a la tête petite, la poitrine large, les membres fins, les cornes courtes. La race charo'aise est la scule qui puisse en France lui être comparée.

.... Moutons (25 millions). — Les races de moutons les plus estimées sont la race furmande, la race artésienne (Pas-de-Calais), la race piearde (Somme) et la race poitevine (Deux-Sèvres).

Tandis que les bœufs préfèrent les plaines humides des pays les mieux cultivés, les montons s'accommodent plutôt des paturages secs et même des herbes perdues des pays les plus stériles. Aussi trouve-t-on les moutons en plus graude quantité dans les parties les moins fertiles des Cévennes et du Plateau central (Marche, Limonsin, causse du Larzac), — dans les plaines sèches et calcaires de la Picardie et surtout de la Champagne, — dans les régions non encore irriguées de la Provence.

Les races indigènes ont été améliorées pour la laine par l'introduction sons Louis XV de montons merinos d'Espagne; — pour la viande par l'introduction plus récente des montons anglais de race Dishley et Southdoom.

Les pores (6 millions). — Les pores se renconfrent surtout en Bretagne, en

Guvenne, en Lorraine, dans le Bourbonnais (Allier), dans le Limousin.

Dans le Périgord on utilise les pores pour la recherche des truffes; on y emploie anssi les chiens. - Les soies de pores servent a la fabrication des brosses à dents, etc.

Chèvres (2 millions). — Les chèvres sont nombreuses dans les pays montagneux et tout particulièrement en Corse et dans le sudest. Elles sont nuisibles pour les plantations parce qu'elles broutent les bourgeons des arbustes.

Le maroquin est de la peau de chèvre.

Animanx de basse-cour. - Le lapin, les poules, les canards, les oies entrent pour une notable part dans l'alimentation.

Le poil de lapin sert à la fabrication des chapeaux de fentre.

Abeilles. - On trouve des ruches d'abeilles dans toute la France, mais principalement dans les départements des Basses-Alpes, - dans le Languedoc (miel de Narbonne), — dans la Bretagne, — dans la Bourgogne, — sur le plateau d'Orléans (miel du Gâtinais), - dans la Normandie, - et en général dans tous les pays à prairies, d'ordinaire parsemés de plantes aromatiques. Les abeilles fournissent le miel et la cire.

.... Gibier. - On chasse principalement le chevreuil, le lièvre, la perdrix et divers oiseaux de passage.

Il faut respecter les petits oiseaux qui sont fort utiles ear ils détruisent en grande quantité les insectes mal-

Pêche finviale. — On trouve dans nos rivières toutes les variétés de poissons d'Europe, mais cette source d'alimentation va en s'amoindrissant chaque année par suite de l'insuffisance de règlements protecteurs.

· Pèche maritime. - La pêche se pratique dans tous nos ports de commerce et dans un grand nombre de ports de pêche et de stations de pêclieurs disséminés sur notre littoral. On distingue la pêche côtière et la grande pêche.

Le produit des différentes pêches auxquelles prennent part 130 000 hommes environ, s'élève à près de 100 millions de francs; 23 000 navires sont affectés à la pêche.

La pêche est très active aux États-Unis, en Angleterre, en Russie, en Norvège. C'est même, avec le bois, une des principales ressources de ce demier pays.

~ La pêche côtière, qui se pratique le ong des côtes de France, comprend principalement la pêche au hareng, - au maquereau, - à la sardine, - à la raie, - à la sole, etc.

Les principaux ports d'armement pour la pêche côtière sont, du nord au sud: Calais, Saint-Valery-sur-Somme, - le Tréport, -Dieppe, - Trouville, - Brest, - Donarnenez, - Concarneau, - Lorient, - le Croisic, - les Sables-d'Olonne, - Royan, - Agde, - Cannes, - Bastia, - Calvi.

Les harengs, la sardine, le maquereau, le saumon, sout des poissons qui émigrent an moment du frai et qui s'approchent des côtes pour y déposer leurs œufs. Les harengs apparaissent vers le mois de juillet au nord de l'Ecosse et descendent dans le sud, le long des côtes d'Angleterre. Nos navires de pêche vont tons les ans à leur rencoutre et les sniveut jusque dans la Manche. La sardine apparaît surtout sur les côtes de la Bretagne et de la Méditerranée. — Le hareng et la sardine se pêchent eo filet. - Une compagnie de hateanx à vapeur pour la péche au large a son siege a Arcachon (Gironde).

de la morue.

D'après le traité de Nimègue (1678) qui règle encore la matière, nous avons le droit de pêcher la morue sur les côtes et le banc de Terre-Neuve dans des endroits déterminés (il nous est interdit d'aller pêcher dans les eaux anglaises). Ces lieux de pêche ainsi que les îlots de Saint-Pierre et Miguelon, se nomment « les pêcheries de Terre-Neuve. » - Nous pêchons aussi la morue sur les côtes d'Islande et de Norwège.

La morue se pêche à la ligne. - Dix mille marins français sont employés à cette pêche. — Nos marins ont presque totalement abandonné la pêche de la baleine.

Les principaux ports où l'on arme pour la grande pêche sont: Dunkerque, - Gravelines, - Boulogne, - Dieppe, - Fécamp, -Granville, - Saint-Malo, - Saint-Servan, -Pornic.

chaque année, un demi-milliard d'huitres. Cette pêche a lieu principalement à Areachon (Gironde), - dans la baie de Granville, - à Saint-Brieue, - à Auray, près de Vannes, - à Marennes, près de La Rochelle.

L'industrie ostréicole en France ne peut être comparée à celle des États-Unis (baie de Chesapeake, p.205), où le nombre d'huîtres récoltées atteint un chiffre énorme (40 milliards !).

L'élevage des huitres se fait dans des parcs ou bassins pen profonds, que la mer couvre et découvre alternativement. - On trouve dans l'océan Iudien, à Ceylan, de vastes banes d'une huitre qui produit les perles fines. -Avec l'épaisse écaille de ces huitres, on fabrique les objets en nacre.

PRODUITS DES BESTIAUX ET DES AUTRES ANIMAUX.

on a vu qu'aux avantages agricoles qui résultent de l'élève du bétail, il faut ajouter les avantages pécuniaires qu'on retire de la vente des produits des animaux. Les principaux de ces produits sont la laine, les peaux, le suif, les cornes, le beurre, le fromage, les

Peaux. - La France est obligée d'avoir recours pour les peaux brutes aux autres pays (la République argentine, l'Australie, le Cap, la Russie). Elle en importe pour plus de 200 millions de francs. Ces peaux, jointes à celles que nous fournissent nos animaux, sont transformées en euirs et en objets de cordonnerie, de sellerie (veau, vache, bœuf, cheval, chevreau), — de ganterie (mouton, agneau, chevreau), — de maroquinerie (chèvre). Tous ces cuirs, fort appréciés des étrangers, figurent dans notre commerce d'exportation pour la somme de 200 millions.

~ Paris, les grandes villes et Liancourt (Oise) sont les centres principaux de la cordonnerie; - Paris, Grenoble et Millau (Aveyron), de la ganterie.

Smif. - Avec le suif, qui provient de la graisse des bestiaux on fabrique des bougies et du savon.

Les bougies stéariques, qui sont celles que l'on emploie le plus maintenant, sont fabriquées avec du suif traité par la chaux ou par l'acide sulfurique. L'industrie des bougies dépasse le chiffre de 50 millions de francs. Cette industrie a ses principaux centres à Paris et à Marseille.

graisses animales (suif et axonge), - les [le Massif central.

La grande pêche a pour objet la pêche | huiles de fruits (olives, arachide, coco), — les huiles de graines (colza, œillette, etc.), - les liuiles de poisson.

Les savons dits « de Marseille » sont faits avec de l'huile d'olive.

L'industrie des savons représente une somme qui est supérieure à 100 millions, dont la moitié est fournie par Marseille.

Cornes. - Avec les cornes on fait des peignes, des manches de couteaux, de la gélatine, etc.

www Benrre, cenfs, fromage. - Le beurre et les œufs de Bretagne et de Normandie sont en partie expédiés en Angleterre, et figurent dans notre commerce d'exportation pour une somme importante (70 millions pour le beurre et 35 millions pour les œufs). - Le fromage au contraire ne figure qu'à l'importation : fromage de Hollande, fromage de Gruyère (Suisse).

ÉCOLES SPÉCIALES D'AGRICULTURE.

Les principales écoles d'agriculture sont:

ÉCOLES

louse

fondé à Paris en

Ecoles d'agriculture	
de Grignon (Seine-	de la sériciculture de la viticul-
et-Oise), de Grand-	
Jouan (Loire-Infé-	tion du diplôme d'ingénieur
rieure) et de Mont-	agricole.
pellier (Hérault).	
l'lusieurs fermes-	Euseignement élémentaire et pra-
écoles.	tique de l'agriculture.
Ecole forestière de	Former des gardes généraux des
Naney.	forêts, chargés de l'administra-
•	tion des forêts de l'Etat.
Ecoles vétérinaires	Former des vétérinaires civils et
d'Alfort, près Paris,	militaires.
de Lyon et de Tou-	

Institut agronomique Former des agriculteurs instruits. des administrateurs pour les divers services publies et des professeurs d'agriculture.

LEUR DESTINATION

STATISTIQUE COMPARÉE

DE LA PRODUCTION AGRICOLE en France et å l'Étranger

Bien que l'agriculture française traverse une crise dont la concurrence étrangère pour le bétail, les céréales et les betteraves, et les ravages du phylloxera pour la vigne soient les causes extérieures les plus visibles, sa production comparée à celle des autres pays prouve combien notre vieille terre nourrice est féconde, combien sont puissantes l'activité et la ténacité de nos cultivateurs. Que ne produirait pas notre patrie, si les capitaux, le savoir, l'intelligence s'y appliquaient plus souvent et avec plus de suite à des entreprises agricoles, si le séjour des champs y était plus en honneur. L'agriculture correspond aux fonctions les plus importantes du corps social; elle est l'organe de sa nutrition, elle est sa vie même.

CULTURES ALIMENTAIRES

Froment. - Superficie ensemencée: 70 000 kil. c. (surtout dans les terrains calcaires du Les savons sont fabriqués avec les bassin parisien et dans ceux qui enveloppent

Production: 100 millions d'hect. valant plus de 2 milliards.

Consommation: 125 millions d'hectolitres (la France produit 4/5 et importe 1/5 de sa consommation de froment).

Comparaison avec l'étranger (production). - États-Unis: 150 millions d'hectolitres. - Inde Anglaise: 120 millions. - Russie: 100 millions. - Autriche-Hongrie: 50 millious. - Espagne: 60 millions. Italie: 50 millions. - Allemagne: 25 millions.

Avoine. - Superficie ensemencée: 35 000 kil. c. (surtout dans le bassin parisien). - Production: 80 millions d'hectolitres.

Comparaison avec l'étranger. - Russie : 180 millions d'hectolitres. — États-Uuis : 100 millions. — Allemagne : 80 millions. — Autriche : 30 millions. — Angleterre: 40 millions.

Seigle. — Supcrficie ensemencée : 20 000 kil. c. (surtout dans le Plateau central). -Production: 25 millions d'hectol.

Comparaison avec l'etranger. - Russie : 225 millions d'hectolitres. - Allemagne : 85 millions. Autriche: 40 millions.

Orge. - Superficie ensemencée: 10 000 kil.c. - Production: 20 000 millions d'hectol.

Comparaison avec l'étranger. - Russie : 50 millions d'hectolitres. - Allemagne : 39 millions. -Angleterre: 30 millions. - Autriche: 25 millions.-Espagne: 30 millions.

Maïs. — Superficie ensemencée : 6 000 kil. c. (surtout dans le bassin de la Garonne). -Production: 10 millions d'hectol.

Comparaison avec l'étranger. - Etats-Unis : 500 millions d'hectolitres. - Italie : 30 millions. - Autriche: 30 millions.

Pommes de terre. — Superficie ensemencée. - 12 000 kil. c. - Production: 150 millions d'hectol

Comparaison avec l'étranger. - Allemagne: 300 millions d'hectolitres. - Autriche: 90 millions. -Angleterre: 70 millions,

CULTURES INDUSTRIELLES

Betteraves. — Superficie ensemencée: 4000 kil. c. (surtout dans le Nord). - Production : 150 millions de quintaux (1 quintal == 100 kil.).

Comparaison avec l'étranger. - Allemagno: 250 millions de quintaux. Autriche : 200 millions. -Russie 130 millions. - La production allemande augmente considérablement, et grace à son bon marche fait diminuer la production française.

Chanvre. - Superficie ensemencée: 900 kil. c. (surtout en Bretagne, dans le Maine et l'Anjou). - Production: 500 000 quintaux de filasse.

Lin. - Superficie ensemencée : 600 kil. c. (surtout dans le Nord, les Landes, le Béarn, la Bretagne, et le Maine). - Production : 350 000 quintaux de filasse.

Comparaison avec l'etranger. - Russie: 5 millions de quintaux. -- Autriche: 800 000. -- Allemagne: 700 000. - Angleterre: 300 000.

Colza. — Superficie ensemencée: 1 300 kil.c. (surtout dans la Normandie et les départements du Nord). - Production: 30 millions de kilogr. d'huile.

Comparaison avec l'etranger. - Autriche : 50 millions de kil. d'huile. - Allemagne : 40 millions.

Oliviers. - Superficie cultivée: 1 000 kil. c. (dans les départements de la vallée du Rhône, à partir de Vienne et le long de la Méditerranée). - Production: 20 millions de kilog. d'huile.

Comparaison avec l'étranger. - Espagne : 25 millions.

Tabac. - Superficie cultivée : 100 kil. car. (surtout dans les départements de la basse Garonne). - Production: 15 millions de kil.

Comparaison avec l'etranger. - États-Unis : 300 millions. - États de l'Amérique centrale et méridionale: 150 millions. — Russie: 70 millions. — Autriche-Hongrie: 60 millions. — Allemagne: 30 millions.

Mûriers. - Pays de culture : vallée du Rhône depuis l'Ain, dans la Savoie, le Dauphiné, le Languedoc, la haute Guyenne. -Production: 600 000 kil. de soie.

Comparaison avec l'étranger. - Italie 2500000 kilogrammes de soie. - Chine: 4 millions de kilogrammes exportés en Europe. - Japon : 1 mil-

VIGNOBLES

La vigne est la principale richesse de la France, après les céréales. Elle est malheureusement ravagée par le phylloxera. — Superficie cultivée : 22 000 kil. c. (partout excepté dans la Normandie, le Nord, les parties les plus élevées du Plateau central). - Production: 30 millions d'hectol.

Comparaison avec l'étranger. - Italie: 30 millions d'hectolitres - Espagne : 20 millions.

BOIS ET FORÈTS

Surtout dans l'est et au sud-ouest, dans les Landes. — Superficie: 80 000 kil. c. — Pro portion à l'ensemble du territoire : 15 %.

Comparaison avec l'étranger. - Suède : 180 000 kilom. carrés (40 %). - Autriche : 190 000 kil. c. (34 °/o). - Italie: 70 000 kil. c. (23 °/o). - Allemagne: 140 000 kil. c. (26 %). - Norvège: 60 000 kil. c. (20 %). - Espagne: 80 000 kil. c. (16 %). - Angleterre: 10 000 kil. c. (3 °/0). - Suisse: 8 000 kilom. c. (20 º/o).

PRAIRIES ET PATURAGES

Prairies naturelles surtout à l'ouest. Pâturages surtout au centre. Prairies artificielles surtout au nord. - Superficie: 123 000 kil. c. - Proportion au territoire : 23 %.

Comparaison avec l'étranger .- Suisse : 15 000 k.c. (35 %). - Suède: 130 600 kil. c. (30 %). - Autriche: 170 000 kil. c. (27 %). - Angleterre: 120 000 kil. c. (30 %). - Italie : 60 000 kil. c. (21 %). -Allemagne: 100 000 kil. c. (20 0/o).

ANIMAUX

Chevaux mulets et ânes. — 3 600 000.

Comparaison avec l'étranger. - Etats-Unis : 13 millions. - Russie: 17 millions. - Autriche: 3 millions 500 000. - Allemagne: 3 400 000. - Angleterre: 1 900 000. - Italie: 1 600 000. - Espagne:

Bœufs. - 11 millions.

Comparaison avec l'etranger. - Etats-Unis : 40 millions. - Russie: 30. - Allemagne: 16. - Autriche: 14. Angleterre: 10. - Italie: 5. - Espagne: 3.

Moutons. - 25 millions.

Comparaison avec l'étranger. - Etats-Unis : 50 millions. — Russie ; 50 millions. — Angleterre ; 30. - Allemagne: 27. - Espaguo: 29. - Autriche: 15. - Italie: 9.

Porcs. — 6 millions.

Comparaison avec l'étranger. - Etats-Unis : 45 millions. - Russie: 10. - Autriche: 7. - Allemagne: 7. - Angleterre: 4. - Espagne: 2. - houille, mais moins estimés. Italie: 1.

INDUSTRIE

L'agriculture donne à l'homme les matières premières, c'est-à-dire les produits naturels. Parmi ces produits, les uns peuvent être immédiatement empleyés par l'homme, par exemple le lait et les fruits. - D'autres ont besoin d'être soumis à un travail, par exemple la betterave, dont le jus subit différentes préparations avant d'être transformé en sucre. Ce travail s'appelle l'industrie.

On divise l'industrie en deux classes principales : celle qui a pour objet d'extraire du sol les matières minérales et le produit des carrières : c'est l'industrie extractive : - et celle qui transforme par la main de l'homme toutes sortes de matières premières : c'est l'industrie

manufacturière.

INDUSTRIES extractives

Les principales matières minérales extraites du sol sont : la houille, - le fer, - le produit des carrières.

1º HOUILLE.

vvv Usages de la houille. — La houille est le « pain » de l'industrie. Elle alimente les machines à vapeur, les locomotives, etc., pour lesquelles elle est ce qu'est la nourriture aux hommes et aux animaux qui travaillent. De plus, la houille est utilisée pour retirer les métaux de leurs minerais, pour fournir le gaz qui éclaire nos villes, pour chauffer nos maisons. - On en extrait le goudron, qui nous donne, entre autres produits, la benzine, l'acide phénique et la plus grande partie des couleurs employées pour la

.... Moyens d'extraction. - La houille forme dans la terre des couches de plusieurs kilomètres de longueur, mais d'une faible épaisseur (1 à 5 mètres). Le plus souvent on trouve plusieurs de ces bancs superposés les uns aux autres et séparés par des lits de roches. Il faut, pour les rencontrer, pénétrer



Fig. 60. - Interieur d'une mine.

à des profondeurs variables, qui dépassent quelquefois 500 mètres. - Les mineurs descendent dans les galeries souterraines par des puits. Ils sont exposés à de sérieux dangers, dont le principal est l'explosion du gaz hydrogène carboné, connu sous le nom de grisou.

An nombre des combustibles mineraux il faut citer l'anthracite et le liquite, extraits de la terre comme la



Carte de la production de la Houille. (Pour la légende des n°s de départements, v. p. 46.)

Exploitation des mines. — Les mines ne peuvent être exploitées qu'en vertu d'une autorisation du gouvernement et sous la surveillance de l'administration des mines, composée d'un conseil général, d'ingénieurs des mines et de garde-mines.

L'École des Mines de Paris est destinée à former des lugénieurs des Mines. — Il y a aussi des Écoles de Mineurs à Saint-Etienne, à Alais, à Donai, qui forment des contre-maitres, des directeurs d'exploitation, des garde-mines.

~~ Notre production houillère. -Importation. - La France extrait chaque année de ses mines 20 millions de tonnes de houille. Cette production ne représente que les deux tiers de sa consommation; aussi la France est-elle obligée de demander aux nations voisines: Angleterre, Belgique. Allemagne, le complément nécessaire aux besoins de son industrie. Notre pays pourrait cependant se suffire à lui-même, car la moitié seulement des gisements houillers qu'elle possède est en exploitation. Pour qu'ils soient tous exploités, il faut que notre réseau de chemins de fer et de voies navigables soit achevé; la houille alors pourra être transportée commodément et à peu de frais dans les centres industriels où on l'emploie.

Comparaisan avec l'étranger. — La France extrait de son sol luit fois moins de houille que l'ANGLETERRE, qui en produit annuellement 160 millions de tonnes, c'est-àdire autant que tous les autres pays du monde réunis.

Les États-Unis ont une production quadruple, — l'Allemagne une production triple de la nôtre. — La Belgique (18 fois plus petite que la France) et l'Autriche-Hongrie nous suivent d'assez près.

La consommation toujours croissante de la houille dans les pays industriels a fait craindre que les bassins houillers du globe ne vinssent à s'épuiser. Cette appréhension n'est pas fondée, car la carte géologique du globe révèle en Chine et aux États-Unis des gisements de houille bien antrement importants que nos gisements enropéens. On en trouvera certainement d'antres en Afrique, en Australie, pays imparfaitement explorés.

Voir la carte.) — Le bassin le plus considérable que nous possédions est celui de VALEN-CIENNES (Nord et Pas-de-Calais). Sur les 20 millions de tonnes, production totale de la France, ce bassin en donne chaque année près de 9 millions et demi.

Le bassin de la **Loire** (départements de la **Loire** et du Rhône) a une production plus de moitié moindre.

Le bassin d'Alais (Gard) a une production cinq fois moindre.

Immédiatement après se placent les bassins du Grensot et de Blanzy (Saône-et-Loire), — de Commentry (Allier), — d'Aubin (Aveyron).

Hors ces 6 bassins, on nerencontre plus que des exploitations d'une importance médiocre.

En perdant l'Alsace-Lorraine, la France a perdu ce qui lui apparteuait du riche bassin houiller de la Sarre (2 millions 1/2 de tonnes), qui s'étend sons la Prusse rhémale (Allomagne) et se terminait sons le territoire français.

PRINCIPALES MINES DES BASSINS HOUILLERS (à consulter.)

MINES	en millions de tonnes
AU NORD	
Le bassin de Valenciennes compreud : les mines d'Anzin, d'Aniche, de Denain. de Douai (departement du Nord), — les mines de Lens (Pas-de-Calais)	9.5
AU CENTRE ET AU SUD	
Le bassin de la Loire comprend : les mines de Rive-ce-Gier, de Firminy, de Saint- Etienne (département de la Loire) et les	
mines de Givors (département du Rhône). Le bassin d'Alais comprend : les mines de	3. 6
Bessèges, de la Grand'Combe (Gard)	2. 1
Bassin du Creusot et de Blunzy (Saône-et- Loire)	t. 1
Bassius de Commentry (Allier); — d'Aubin (Aveyron); — de Carmaux (Tarin); — de Brassac (Haute-Loire et Puy-de. Dôme); — de Graissessac (Hérault); — de Decize (Nièvre); — d'Ahun (Greuse); — de St-Eloi (Puy-de-Dôme); — d'Epi- nac (Saône-et-Loire).	3. 2
A L'OUEST	
Bassin du Maine (Mayenne et Sarthe)	» 1
A L'EST	
Bassiu de Ronchamp (Il aute-Saône)	n 2
AUTRES BASSINS MOINS IMPORTANTS Fussins du Drac (Isère); — d'Hardinghem (Pas-de-Calais); — de la Basse Loire (Loire-Inférieure, Maine-et-Loire); — de Vouvant et Chantonnay (Vendée); — des Bouches-du-Rhône (lignite)	n 3
Total	20. »

2º LE FER. - AUTRES MÉTAUX.

Relations entre la houille et le fer.— Le fer est, avec la houille, le principal élément de l'industrie moderne. C'est avec la houille qu'on réduit le minerai de fer (1) et qu'on en fait de la fonte et de l'acier. Aussi les conditions de la fabrication du fer ne sontelles vraiment favorables que lorsque les mines de fer sont à proximité des mines de houille.

Le minerai de fer est réduit en fonte dans les hauts fourneaux. — La fonte, suivant la quantité de carbone qu'on lui laisse, prend le nom de fer on d'acier. — Béduit en feuilles, le fer prend le nom de tôle. — Ces opérations sont evécutées dans les forges, fonderies et aciéries. — Dans certaines parties de l'Allemagne, de la Russie, de la Suède, éloignées des centres houillers, ou emploie le bois pour la réduction du minerai de fer.

France, les gisements de fer sont plus nombreux et plus importants que les gisements de fer sont plus nombreux et plus importants que les gisements de houille. Matheureusement tous les gisements de fer ne sont pas exploités. Actuellement l'extraction annuelle représente 3 millions de tonnes de minerai qui suffisent presque à nos besoins. — Le surplus nous vieut de l'Algérie, de l'Espagne, de l'Allemagne, de la Belajque, de la Suède, de l'Italie.

Une des causes qui out fait abandonner beaucoup de gisements de fer est la présence du phosphore, qui, à la dose d'un millième seulement, rend l'acier cassant. La découverte d'un nouvean procédé qui permet de débarrasser le minerai du phosphore est appelée à modifier les conditions actuelles de cette industrie.

⁽¹⁾ Il faut brûter en moyenne une tonne 1/2 de chasbon pour obtenir du minerai une tonne de fer.



FRANCE Ciment 2 CARRIERES rdoises 9 10 13 22 25 33, 38 SHISSE 50 aolin 51 60 56 57 6.6 Chaux 63 65 68 78 81 renées MER MEDITERRANÉE 82 ESPAGNE

Carte des Mines de Fer.

(Pour la légende des nos de départements, v. p 46.)

Carte des Carrières.

Comparaison avec l'étranger.

L'ANGLETERRE, déjà si riche en HOUILLE, est le pays àu monde où l'on fabrique la plus grande quantité de FONTE (8 millions de tonnes contre 2 millions, fabriqué par la France). Mais l'Angleterre n'est pas seule à nous dépasser, les États-Unis, l'Allemagne, pays à houille, ont aussi une fabrication de fonte supérieure à la nôtre.

L'Angleterre est également le pays qui fabrique le plus d'acier avec les États-Unis (1500000 tonnes contre 400000 fabriqués par la France); l'Allemagne nous dépasse avec 1300000 tonnes et l'Autriche avec 600000.

Principaux centres d'extraction du minerai de fer (voir la carte du Fer). — L'est de la France est la principale région d'extraction du minerai de fer. Le département de Meurthe-et-Moselle (Longwy), où se trouve ce qui nous reste des gisements de Lorraine, fournit à lui seul près du tiers de notre production totale. La Haute-Marne (Vassy) vient ensuite; puis le Cher, l'Ardèche, la Saône-et-Loire et le Pas-de-Calais.

L'Algérie possède d'excellents gisements de fer (Mokta-el-Hadid).

La France, bien partagée en houille et en fer, est assez bien pourvue en plomb, mais tout à fait pauvre en cuivre, le plus utile des métaux après le fer, — en zinc, — en manganèse, — en antimoine, — en argent, etc.

On trouve du plomb dans les départements du Puy-de-Dôme (Pontgibaud), d'Ille-et-Vilaine, de la Lozère (Vialas), etc. Ce qui nous manque nous vient principalement d'Espagne, d'Allemagne et d'Angleterre.

Le cuivre nous arrive du Chili, des États-Unis, d'Angleterre.

La presque totalité du zinc consommé en France et dans le monde vient de la Belgique et de la Prusse.

Presque tout l'étain, vient de l'Indo-Chine (presqu'île de Malacca), de l'île hollandaise de

Banca (archipel de la Sonde) et de l'Angleterre

L'aluminium, que l'on trouve dans toutes les argiles, est préparé près d'Alais (Gard). — Le soufre, dont les emplois sont si nombreux (préparation des allumettes, de la poudre à canon, de l'acide sulfurique, guérison des maladies de peau), nous arrive des soufrières de la Sicile (Italie). On l'extrait aussi en grande quantité des pyrites de fer du Rhône, du Gard, de l'Ardèche.

A part un peu d'argent mêlé au plomb (plomb argentifère), le sol de la France ne renferme pas de métaux précieux. L'or nous arrive d'Australie, de la Californie (Etats-Unis), de la Sibérie, de la Nouvelle-Zélande, de l'Amérique du Sud. — L'argent vieut des Etats-Unis, du Mexique, de l'Amérique du Sud, de l'Allemagne. — Notre colonie de la Nouvelle-Calèdonie renferme de riches mines de nickel. — La Guyaue française a des mines d'or.

3º CARRIÈRES. - SEL.

~ Carrières (voir la Carte des Carrières). - L'exploitation des diverses roches de nos carrières est très active. Parmi les produits que nous en tirons, il convient de citer ceux que leur qualité fait rechercher à l'étranger; ce sont : la picrre à bâtir des environs de Paris, de Tonnerre (Yonne); - les marbres des Pyrénées; - les picrres meulières de la Ferté-sous-Jouarre (Seine-et-Marne); - les ardoises d'Angers (Maine-et-Loire) et de Fumay (Ardennes); - les ciments de Vassy (Haute-Marne), de Boulogne (Pas-de-Calais), de Grenoble (Isère); - les chaux du Teil (Ardèche); le plâtre des environs de Paris; - la terre à porcelaine (kaolin) de Saint-Yrieix (Haute-Vienne); - l'asphalte (calcaire bitumineux) de Seyssel (Ain).

Sci. — Le sel a deux erigines différentes. Il est extrait soit directement des mines de sel (sel gemme), — soit, par évaporation solaire, des marais salants.

En France, la production des mines de sel

n'est que la moitié de celle des marais salants. On trouve des mines de sel en Franche-Comté, dans la Meurthe-et-Moselle, l'Ariège et les Basses-Pyrénées; — des marais salants le long des côtes de l'oucst (de la Vilaine à la Gironde), et le long des côtes du midi de la France.

La guerre de 1870 nous a fait perdre les riches mines de sel de Vic et de Dieuze (Lorraine).

INDUSTRIES manufacturières

Les industries manufacturières répondent aux besoins de l'homme :

1º L'homme a besoin de se nourrir; de là les industries alimentaires (préparation de la farine, des pâtes, fabrication de l'huile, du sucre);

2º L'homme a besoin de se vêtir; de la les industries textiles ou des tissus (préparation des tissus de 'aine, de soie, de coton, de lin, de chanvre, etc.)

3° L'homme fabrique des outils pour le travail, pour la guerre; de là les industries *méca*niques, (qui transforment le fer et les autres métaux en machines, en armes, etc.);

4° L'homme doit se loger; de là les industries du bâtiment et de l'ameublement (papiers peints, porcelaine et faïence, cristaux, horlogerie, meubles, etc.)

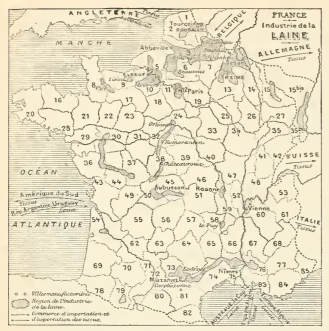
5° L'homme applique à son bien-être des produits dont l'usage lui est révélé par la science; de là les industries chimiques (produits chimiques, savous, bougies, cuirs);

6° L'homme pourvoit à ses besoins *intellectuels* (papeterie, imprimerie, photographie, instruments de musique, etc.)

1º INDUSTRIES ALIMENTAIRES.

Ces industries (minoteries, p. 18; — fabriques de sucre et raffineries, p. 49; —

ANGLETECRRE



BELGIQUE FRANCE Industrie de la SOIE ALLEMAGNE Jissus 27 26 21 22 29 40 38 SUIS 36 ATLANTIQUE 49 50 63 62 81 Importation de la soie grège, Exportation des tissus de soi 82

Carte de l'industrie de la Laine.

(Pour la légende des nos de départements, v. p. 46.)

Carte de l'industrie de la Soie.

malteries, p. 50; — vins, p. 51) ont été passées en revue, en même temps que les matières premières avec lesquelles on les fabrique, au chapitre de l'agriculture.

2º INDUSTRIES TEXTILES.

.... Les principales matières propres à fabriquer des tissus sont : la laine, - la soie, le coton, — le lin, — le chanvre, — le jute.

Tissus de laine.

.... Généralités. - La laine des moutons, pour être transformée en fils de laine, subit une série d'opérations (battage, peignage ou cardage, filage), qu'on exécute dans les filatures, à l'aide de métiers à filer munis de broches. - Ces fils, entrecroisés sur les métiers à tisser, sont transformés en tissus de laine (drap, velours de laine, flanelle, mérinos, cachemire, tapis) : ce travail se fait dans des fabriques par des métiers mécaniques, et à domicile par des métiers à bras.

√√ Importation de la laine brute et exportation considérable des tissus de laine. - La laine que nous fournissent nos moutons est loin de suffire aux besoins de notre industrie; nous en importons pour plus de 300 millions de francs. C'est le chiffre le plus élevé de notre commerce, à l'importation. Ces laines nous viennent principalement de l'Australie (par l'Angleterre et la Belgique), - de la République argentine, de l'Uruguay, - contrées où l'on élève d'immenses troupeaux de moutons, - et, pour une proportion moindre, de notre Algérie.

Toute cette laine, transformée en tissus et réexpédiée à l'étranger, représente dans notre commerce d'exportation un chiffre au moins égal à celui de l'importation de la matière première : 300 millions de francs.

···· Comparaison avec l'étranger. - Pour la fabrication des tissus de laine, la France dispute la supériorité à l'Angleterre et dépasse de moitié l'Allemagne, qui vient immédiatement après nous.

~ Centres de l'industrie destissus de laine (voir la Carte). - L'industrie des tissus de laine est des plus actives dans le nord de la France. C'est là que se trouvent les cinq grands centres manufacturiers: Roubaix et Fourmies (Nord), - Sedan (Ardennes), -Elbeuf (Seine-Inférieure), - Reims (Marne). - Le département du Nord compte à lui seul un million de broches, c'est-à-dire le tiers du nombre total des broches à laine en France.

TABLEAU DE L'INDUSTRIE DES TISSUS DE LAINE (à consulter.)

DÉPARTEMENTS	VILLES ET ARTICLES
Nord	Nouveautés de Roubaix, de Fourmies, du Cateau
Marne	Mérinos et flanelles de Reims, couvertures et molletons.
Ardennes	Draps fins de Sedan. Fissus légers de StQuentin.
Eure	Draps fins de Louviers. Draps pour l'armée et molle-
Somme	tous de Mazamet. Velours d'Amiens, — draps et
Seine-Inférieure	tapis d'Abbeville. Draps d'Elbeuf.
() Loire () () () () () ()	Draps de Roanne. Draps pour meubles. — Cou-
f=\);;	vertures et molletons de Beauvais.
Isère Calvados Loiret	Draps communs de Vienne. Tissus de Lisieux, de Vire. Couvertures d'Orléans.
Lower	douvertures a Orteans.

Il y a aussi quelques fabriques de drap importantes dans les départements de l'Hérault (draps pour l'armée, à Lodève), - de l'Aude (draps communs de Carcassonne), - et des fabriques de tapis dans la Creuse (à Aubusson), - dans le Gard (à Nimes), - dans la Seine, (à Neuilly, près Paris).

Les manufactures nationales des Gobelins (à Paris) et de Beauvais (Oise), sans rivales en Europe, fournissent nos palais et nos musées de magnifiques tapisseries.

Tissus de soie.

va Généralités - La soie est fournie par la chenille d'un papillon désigné sous le nom de bombyx du mûrier, que l'on élève dans des établissements agricoles appelés magnaneries. Cette chenille, appelée communément ver à soie, bave, au moment de sa transformation en papillon, un liquide qu'elle file, et dont elle se forme une enveloppe appelée cocon.

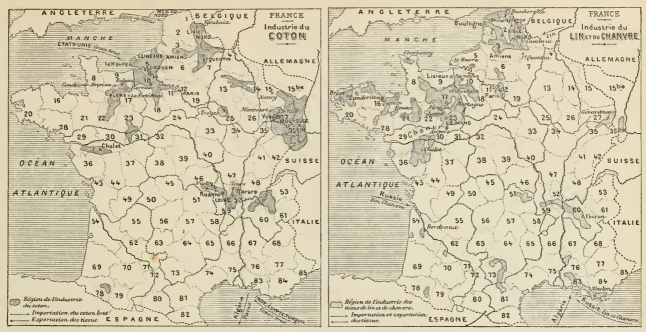
L'espèce d'étoupe qui recouvre le cocon proprement dit forme la bourre de soie. - Les fils du cocon, dévides et réunis par trois ou quatre brins, forment, sous le nom de soic grėge, une soie encore imparfaite. - Plusieurs fils de soie grège, tordus ensemble, forment la soie pure.

La soie pure est transformée en tissus (velours de soie et taffetas) à l'aide de métiers mécaniques dans les fabriques, ou de métiers à bras chez les particuliers.

Le métier à tisser à la Jacquard tire son nom d'un ouvrier, le lyonnais Jacquard, qui l'inventa en 1801.

Importation des soies grèges. Exportation des tissus de soie. -Les départements du Midi, producteurs du mûrier sont ceux où se pratique l'élève du ver à soie (magnaneries). Ils ne fournissent qu'une partie de la soie nécessaire à notre fabrication. Ce qui nous manque nous vient de l'Italie, de la Chine, du Japon, de l'Inde anglaise. La valeur de la soie (en cocons ou en bourre) introduite en France, 350 millions de francs en moyenne, représente le chiffre le plus élevé de notre commerce, à l'importation, avec celui de la laine. Cette grande quantité de soie, filée, teinte et tissée dans nos fabriques, est ensuite réexportée dans toutes les contrées du monde (chiffre de l'exportation : 400 millions de francs).

Depuis 1855, époque à laquelle ont commencé à sévir la péhrine et la flacherie, maladies des vers à soie, la production des cocons en France a dimiuné de moit'é Cette production n'est plus actuellement que de 10 millions de kilogrammes de eveous



Carte de l'industrie du Coton.

(Pour la legende des nos de départements, v. p. 46.)

Carte de l'industrie du Liu et du Chauvre.

Comparaison avec l'étranger.— La France excelle dans la teinture de la soie et la fabrication des tissus de soie. L'Allemagne, l'Angleterre, les États-Unis, la Suisse, l'Italie elle-même, qui nous fournit tant de soie grège, ont une fabrication bien moins importante que la nôtre.

Centres de l'industrie de la soie (voir la Carte). — Il faut distinguer les régions où l'on se livre à la préparation de la soie grège, occupation agricole, des centres de tissage, occupation industrielle.

Les principaux centres de préparation de la soie grège sont: le Gard, l'Ardèche, la Drôme, le Vaucluse, le Var, l'Isère et les autres départements de la vallée du Rhône.

Parmi les principaux centres de tissage se place tout d'abord le département du RHONE -(soieries de Lyon), où se trouvent les trois quarts des métiers à tisser la soie. Ensuite, mais à distance, viennent les départements de la Loire (rubans de Saint-Étienne et de Saint-Chamond) et de l'Isère.

Quelques départements, bien qu'on ne s'y occupe pas de l'éleve du ver à soie, ni de la préparation de la soie grège, se livrent cependant à l'industrie des tissus de soie; tels sont : le Nord, la Seine (Paris), l'Indre-et-Loire (Tours), etc.

Tissus de coton.

Généralités. — Le coton est une espèce de duvet blanc qui enveloppe les graines de plusieurs espèces de plantes appelées cotonniers (fig. 59); ces plantes ne croissent que dans les pays chauds.

Le coton, comme la laine, subit dans nos filatures une sèrie d'opérations destinées à le transformer en fil, puis en tissus (velours de coton, calicot, tulle, dentelle de coton, mousseline, percale, cretonne). — Le tissage du coton se fait sur des métiers mécaniques dans les filatures des villes et sur des métiers à bras dans les campagnes, où ce travail occupe une partie de la population pendant les mois d'hiver.

Comparaison avec l'étranger.

La supériorité que la France a acquise

pour les tissus de soie appartient, pour les tissus de coton, à l'ANGLETERRE. Alors que nous ne possédons que 5 millions de broches à coton, l'Angleterre en possède 41 millions, soit 8 fois plus que nous. — Les États-Unis, eux aussi, nous dépassent de beaucoup; ils ont un nombre de broches double du nôtre.

Importation du coton, exportation des tissus de coton. — Nous achetons le coton brut dans les pays d'origine : ÉTATS UNIS, Inde anglaise, Équpte, Turquie. — Parmi ces pays, les ÉTATS-UNIS nous livrent plus de la moitié du coton nécessaire à nos fabriques.

L'importation annuelle du coton brut est, avec celle de la laine brute, de la soie grège, des céréales et des bois, une des plus importantes: 200 millions de francs.

Mais, tandis que notre exportation de tissus de laine et de tissus de soie est le principal élément de notre commerce extérieur, celle des tissus de coton est moitié moindre. Notre fabrication, d'ailleurs très importante, est restreinte à peu près à la consommation intérieure et à l'exportation des cotonnades imprimées, recherchées pour le bon goût de leurs dessins.

On peut dire que le commerce des tissus de coton est monopolisé par l'Angleterre et par les États-Unis, qui encombrent de leurs cotonnades tous les marchés du monde.

Centres de l'industrie des tissus de coton (voir la Carte). — L'industrie des tissus de coton est centralisée dans les départements du littoral de la mer du Nord et de la Manche, dans le département des Vosges et dans celui de la Loire. Les départements de la Seine-Inférieure et du Nord comptent à eux deux la moitié des broches à coton de nos manufactures.

Les régions où l'on fabrique les fils et les tissus de coton ont pour principaux centres manufacturiers: Saint-Quentin, — Lille, — Amiens, — Rouen, — Flers, — Tarare. TABLEAU DE L'INDUSTRIE DES TISSUS DE COTON
(à consulter.)

(a consumer.)		
DÉPARTEMENTS	VILLES ET ARTICLES	
Seine-Inférieure	Fils, cotonnades, percales de	
Nord	Fils fins de Lille, - articles	
Aisne	bon marché de Roubaix. Tissus de St Quentin.	
Somme	Velours d'Amiens.	
Aube	Bonneterie de Troyes.	
Eure	Coutils d'Evreux.	
Orne	Coutils de Flers et de la <i>Ferté-</i> <i>Macé</i> .	
Calvados	Bonneterie de Falaise, — toiles de coton de Condé-sur-Noi-	
37	reau.	
Vosges	Calicots d'Epinal, — deutelles de coton de Mirecourt.	
Rhône	Monsselines de Tarare, cou-	
Loire	vertures de Cours	
Louic	Cotonnades de Roanne.	

Nous avons perdu avec!'Alsace le plus grand centre de notre industrie cotonnière: Mulhouse, qui, avec d'autres villes voisines, représentait un million et demi de broches. — Elusieurs manufactures de Mulhouse se sont transportées dans le département des Vosges et a Troyes (Aube)

Tissus de lin, de chanvre et de jute.

qui crossent en France, le *jute* qui nous vient de l'Inde anglaise, sont, comme la soie, la laine et le coton, trausformés eu fil dans les filatures, et tissés dans les fabriques. Avec le *lin* on fabrique la toile fine (batiste) et la toile ordinaire;— avec le *chanvre* et le *jute*, on fabrique de la grosse toile et des cordages.

Les machines à filer le lin et le chauvre out été inventées en 1810 par notre compatriote Philippe de Girard.

Ce que nous récoltons de lin et de chanvre ne suffit pas à nos besoins; nous en importons de Russie.

Notre exportation de toiles est relativement faible. Néanmoins notre industrie linière, dont les produits sont surtout consommés à l'intérieur, est, avec celle de l'Angleterre et de l'Allemagne, une des premières du monde.

· Principanx centres de l'industrie de la toile (voir la Carte).-L'industrie du lin et du chanvre est plus particulièrement développée dans les lieux de production de ces deux plantes textiles, c'est-à-dire dans le nord et dans l'ouest de la France.

Le département du NORD possède la plus grande partie (les 5/6°) des broches employées à l'industrie du lin.

Les régions de l'industrie du lin ont pour principal centre: Lille; - celles de l'industrie du chanvre ont pour centre : Le Mans.

TABLEAU DE L'INDUSTRIE DES TISSUS DE LIN ET DE CHANVRE (à consulter.)

DÉPARTEMENTS	VILLES ET ARTICLES
NORD	Fils et toles de Lille, d'Ar-
Somme	mentières, de Cambrai, etc Toiles d'Amiens.
Eure	Fils de lin de Bernay.
Côtes-du-Nord	Toiles fines de Quintin.
Finistere	Fils et toiles de Landerneau.
Sarthe	Grosses toiles du Mans.
Orne	Cretonnes de Vimoutiers, — toiles de Mortagne.
Maine-et-Loire	Toiles à voiles et cordages
	d'Angers, - mouchoirs de
	Cholet.
Mayenne	Toiles de Laval.
Ille-et Vilaine	Toiles fortes de Rennes.
Vosges	Toiles de Gérardmer.
	Toiles de Voiron.

on fabrique des toiles à voiles et des cordages pour la marine à Dunkerque, Boulogne, le Havre, Cherbourg, Brest, Bordeaux.

Dentelles.

La fabrication de la dentelle occupe en France une place importante. Elle offre l'avantage, malheureusement trop rare, d'occuper chez elles un grand nombre d'ouvrières.

on fabrique des dentelles avec le lin, le coton, la soie, la laine. Les belles dentelles de lin atteignent parfois des prix fort élevés.

Les régions où l'on fabrique la dentelle ont pour centres principaux : Bayeux (Calvados) et Alençon (Orne), pour la fabrication à l'aiguille des belles dentelles de lin (point d'Alencon :- Bailleul (Nord), pour la fabrication des

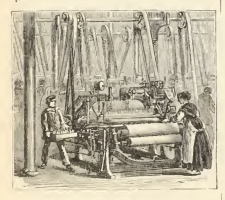


Fig. 6t. - Intérieur d'une filature.

dentelles de coton (point de Valenciennes); - Calais, pour les tulles de soie (blondes) ou de coton, les dentelles mécaniques et les guisoie et de coton.

Le groupe d'Auvergne, avec le Puy, occupe un très grand nombre d'ouvrières pour la fabri- que le montre le tableau suivant :

cation de dentelles à bon marché. - Le groupe des Vosges, avec Mirecourt, est moins important.

3º INDUSTRIES MÉCANIQUES

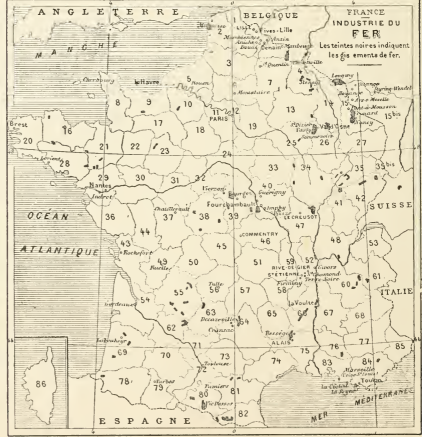
~~ L'agriculteur, l'ingénieur des mines, le raffineur, le filateur, etc., ont besoin de machines; plus les machines sont perfectionnées plus le travail s'exécute facilement. L'ouvrier lui-même n'a plus que la direction du travail; l'effort brut est fait par les machines-outils. On peut dire dès lors que les progrès de toutes les industries sont liés à ceux des industries mécaniques.

vv Industrie du fer (voir la Carte). -Les principaux centres

pures : - Saint-Quentin, pour les tulles de l'industrie de fer sont groupés tout naturellement dans les lieux à la fois producteurs de houille et de minerais de fer, ainsi



Carte de l'industrie des dentelles et tulles. (Pour la légende des nos dedepts, v. p. 46.)



Carte de l'industrie du fer. (Pour la légende des nos de départements, v. p. 46.)

TABLEAU DE L'INDUSTRIE DU FER (à consulter)

DÉPARTEMENTS	CENTRES MÉTALLURGIQUES		
Au Nord (correspondant au bassin de Valenciennes).			
MORD	Lille et son faobourg Fives-		
HOILD	Lille, — Anzin, — De-		
	nain, - Douai, - Aniche, -		
D 1 C 1-1	Marchiennes, - Maubeuge.		
	Marquise.		
0ise	Montataire.		
Au Centre (correspon	ndant aux bassius houillers		
de la Loire, d'A	lais, du Creusot, etc.)		
Loire Rive-de-Gier, - Firming, -			
	Saint-Etienne, - Saint-Cha-		
	mond, - Terre-Noire.		
Saône-et-Loire	Le Creusot (1).		
Allier	Commentry.		
Rhône	Givors.		
Nièvre	Fourchambault, Decize, -		
111011011111111111111111111111111111111	Imphy.		
Cher	Vierzon, — Bourges.		
Gard	Alais, - Besseges.		
Aveyron	Decazeville, — Cransae.		
20,10,1011	r vi		

Au Sud.

Bouches-du-Rhône ... | Usine St-Louis à Marseille.
Ariège ... | Pamiers,—Vic-Dessos.

Ardèche..... La Voulte

A l'Est (correspondant au bassin perdu de la Sarre, et au bassin de Ronchamp (llaute-Saône).

et au bassin de Ronehamp (Haute-Saône).			
Meuse	Stenay.		
MEURTHE ET-MO-	Pont-à-Mousson, - Frouard		
SELLE	Longwy, - Nancy.		
	Stenay. Pout-à-Mousson, — Frouard Longwy, — Nancy. Ottange, Hayange, Ars-sur-Mo- selle, Styring-Wendel, perdus en 1870.		
Haute-Marne	Saint-Dizier, — Vassy, — Sommevoire, — Val d'Osne.		

On construction des machines. — On construit des machines à vapeur dans la plupart des forges, fonderies et aciéries qu'on vient de citer, — ainsi qu'à Paris et dans sa banlieue, — à Rouen, — à Saint-Quentin (machines à sucrerie), — à Nantes, — à Bordeaux, — à Marseille, — et dans les forges nationales d'Indret près Nantes, de la Chaussade, à Guérigny (Nièvre): ces forges nationales sont affectées à la construction des machines de la marine militaire.

La construction des locomotives se fait surtout à *Paris* (usine Cail), — au *Creusot* (Saône-et-Loire), — à *Fives-Lille* (Nord).

(1) Le Creusot est un des plus grands centres industriels du moude; il doit sa prospénité à son riche bassin houiller, dont la couche à 50 mètres d'épaisseur, à ses gisements de minerais de fer, a sa proximité du caual du Centre et du chemin de fer de Paris-Lyon-Méditerranée.

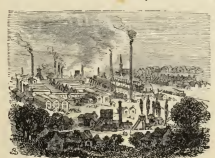


Fig. 62. - Le Creusot.

L'usine du Creusot a 15 hants fourneaux; elle occupe 40 000 ouvriers et livre chaque anuée a l'industrie plus de 100 locomotives, des machines à vapeur de toute sorte, des aciers et une grande partie des rails nécesaires à nos chemins de fer.

On construit les navires de l'État dans les 5 arsenaux maritimes, de Cherbourg, Brest, Lorient.Rochefort,Toulon; — les bâtiments privés, principalement dans les grands ports de mer : Marseille, le Havre, Nantes, Bordeaux, ainsi qu'à la Ciotat, près de Marseille et à la Seyne, près de Toulon.

Mes armes. — Les armes blanches (sabres, baïonnettes), et les armes à feu pour l'armée, se fabriquent dans les manufactures de l'État de Chatellerault (Vienne), — de Saint-Étienne (Loire), — de Tulle (Corrèze); — les fusils de chasse à Charleville (Ardennes), et à Paris.

La fabrication des canons se fait dans les

fonderies de Bourges (Cher), — de Toulouse (Haute-Garonne), — de Ruelle (Charente), — de Tarbes (Hautes-Pyrénées), — de Fives-Lille, — de Douai (Nord).

Depuis la guerre, l'industrie privée a été appelée à coneourir à la fabrication des canons. On a pu admirer à l'exposition de 1878, les magnifiques cauons d'acier sortis de l'usine du Creusot, et, en 1885, à l'exposition d'Anvers, le canou de 12 mètres de longueur de l'usine Cail (Paris).

4º INDUSTRIES DU BATIMENT ET DE L'AMEUBLEMENT.

centres de fabrication de la faïence (mélange d'argile et de sable, recouvert d'émail), sont : Gien (Loiret), — Montereau (Seine-et-Marne), — Creil(Oise), — Choisy-le-Roi (Seine), — Bordeaux (manufacture de Bacalan), — Nevers (Nièvre).

On fabrique de la porcelaine (mélange de kaolin, de sable et de feldspath) à Limoges (Haute-Vienne), dont les articles sont très appréciés, — à Vierzon (Cher), — à Longwy (Meurthe-et-Moselle), — à Decize (Nievre), — à Creil (Oise), — enfin à la manufacture nationale de Sèvres, près Paris, dont les produits artistiques sont connus du monde enlier.

La guerre de 1870 nous a enlevé Sarreguemines qui produisait de la faience fine.

Verrerie. — On fabrique les verres à vitres et les verres à bouteilles avec de la silice (sable très pur) mélangée de soude, de potasse ou de chaux. Si l'on ajoute à la silice de l'oxyde de plomb, on obtient le cristal.

Les verres à bouteilles et les verres à ritres font l'objet d'une fabrication importante. Le département du Nord (Anzin, Fresnes) en fabrique pour 12 millions de francs.

La cristallerie a pour centre principal:
Baccarat (Meurthe et-Moselle).

La guerre de 1870 nous a fait perdre l'importante cristallerie de Saint-Louis (Alsace-Lorraine).

Les glaces se fabriquent comme les



Carte des industries diverses (pour la légende des Nos de depart., v. p. 46.,

verres à vitres, mais avec des malières premières plus pures. La fabrication des glaces demande beaucoup de soins. Les plus grandes manufactures de glaces sont celles de la compagnie de Saint-Gobain, à laquelle appartiennent les manufactures de Saint-Gobain et Chauny (Aisne), — de Montluçon (Allier), — de Cirey (Meurthe-et-Moselle). — Baccarat (Meurthe-et-Moselle) et le département du Nord ont aussi des manufactures de glaces importantes.

Morlogerie. — Le principal centre de l'horlogerie est Besançon, d'où sortent chaque année 420 000 montres, qui représentent la presque totalité des montres fabriquées en France. — Montbéliard (Doubs) fabrique les pendules.

L'industrie de l'horlogerie est localisée dans le Jura français et dans le Jura suisse. C'était d'abord, dans les familles de cultivateurs, un travail accessoire, qui occupait lucrativement les loisirs forcés de l'hiver. C'est aujourd'hui une industrie indépendante. L'horlogerie française lutte avec succès contre la concurrence, d'ailleurs redoutable, de la Suisse (Genève) et des États-Unis.

Il y a à Besançon une très bonne école d'horlogerie, ct une autre à Cluses (flaute-Savoie).

5º INDUSTRIES CHIMIQUES.

Les plus importantes de ces industries (savons, bougics, cuirs) ont été passées en revue en même temps que les matières premières avec lesquelles on les fabrique, au chapitre de l'agriculture.

6° INDUSTRIES RELATIVES

AUX BESOINS INTELLECTUELS.

~~ Papier. — L'industric du papier, qui occupe une place importante dans notre commerce intérieur, et même dans notre commerce d'exportation, est active dans les départements de l'Isère (Rives, Voiron). — de la Charente (Angoulème), — de l'Ardèche (Annonay), — de Seine-et-Oise (Essonnes). — de

Seine-et-Marne (Sainte-Marie), - du Pas-de-

Le chiffon n'entre guère que dans la fahrication des papiers de qualité supérienre; pour les papiers ordinaires c'est la paille ou le bois blanc qu'on emploie principalement. On se sert anssi, surtout en Angleterre, du sparte et de l'alfa d'Algérie.

ÉCOLES INDUSTRIELLES

Les principales écoles industrielles sout:

École des Mines, à	Forme des ingénieurs des mines
Paris (élèves sortant	(ingénieurs de l'État), et de
de l'Ecole polytech-	praticiens propres à diriger une
nique et élèves libres)	exploitation minière (ingénieur
·	civils).
Écoles des maîtres-	Forment des contre-maitres asser
ouvriers mineurs	instruits pour guider dans leur

Donai (Nord). Ecole des mineurs de Forme des directeurs d'exploita-Saint-Etienne.

tiers de Chalonssur-Marne (Marne), d'Angers (Maine-et-Loire), et d'Aix (Bouches-du-Rhone)

Arts et Manufactures, a Paris. École d'horlogerie à Forme des horlogers.

Besaucon (Doubs), et à Cluses (flaute Savoie).

Conservatoire Arts et métiers, à Paris.

LRUB DESTINATION

d'Alais (Gard), de travail les ouvriers mineurs.

mines. Écoles d'Arts et Mé- Forment des industriels instruits ou des chefs d'ateliers capables de diriger les travaux des fabriques.

tion de mines et des garde-

École centrale des Forme des ingénieurs pour toutes les branches de l'industrie (chemins de fer, usines métallurgiques, etc).

des Cours publics d'adultes pour les sciences appliquées aux arts, -Magnifique collection de 9 000 machines et 8 000 dessins.

REVUE D'ENSEMBLE

L'importation en France des produits manufacturés ne s'élève qu'à 600 millions tandis que notre exportation de ces mêmes produits dépasse 1 milliard 1/2. La différence entre ces deux chiffres prouve que nos articles sont recherchés à l'étranger.

L'Angleterre, qui a chez elle la houille et le fer en abondance, et, an dehors, des colonies innombrables pour consommer les produits de ses fabriques, est le seul pays dont l'industrie, prise dans son ensemble, ait une importance supérieure à celle de la France.

Les États-Unis, dont l'industrie prend chaque jour un développement de plus en plus considérable, - l'Allemagne, - sont les deux États qui peuvent être mis en parallèle avec la France.

~ Pour le moment, l'industrie française l'emporte sur celle des autres peuples par le bon goût, l'élégance, et surtout par la qualité de ses produits. Il ne tient qu'à elle de conserver sa place dans le monde industriel en ne se lassant pas de faire mieux. L'amélioration des moyens de transport, - le perfectionnement de l'outillage, - l'éducation de l'ouvrier et l'amélioration de son sort, - l'introduction, dans les écoles, de l'étude du dessin, - la scrupuleuse loyauté des chefs, - leur initiative intelligente. - leur empressement à se tenir au courant des déconvertes de la science, l'étude des besoins etdes goûts des peuples étrangers, - tels sont les vrais moyens de surpasser nos rivaux dans cette lutte pacifique.

STATISTIQUE COMPARÉE

PRODUCTION INDUSTRIELLE en France et à l'Étranger

INDUSTRIES EXTRACTIVES

La France est bien partagée en houille et en fer; — elle est assez bien pourvue en plomb; - elle est pauvre en autres produits minéraux.

Houille. - La France n'extrait de son sol que les deux tiers de sa consommation en houille; elle fait venir le reste d'Angleterre, de Belgique, d'Allemagne.

Production annuelle:

Angleterre...... 160 millions de tonnes. États-Unis 80 Allemagne..... 65 France 20 Belgique..... 15 Autriche-Hongrie... 15

Le bassin houiller français le plus considérable est le bassin de Valenciennes, qui produit..... 9 millions 1/2 de tonnes.

Puis viennent:

Le bassin de la Loire. 3.6 - d'Alais..... 2 du Creuzot. 1.1 et de Blanzy......

Fer. — La France est riche en fer, mais tous ses gisements ne sont pas exploités.

Production annuelle de la fonte (minerai): Angleterre...... 16 millions de tonnes États-Unis.... 5 1/2 Allemagne 4 1/2 France 3 Autriche-Hongrie.... $1 \ 1/2$ Russie..... Suède..... 750 mille tonnes. Espagne. 700 Algérie..... 600

C'est dans l'est de la France qu'on extrait le plus de fer ; le dép. de Meurthe-et-Moselle fournit près du tiers de la production totale.

La production de la fonte extraite des minerais est de 2 millions de tonnes.

Comparaison avec l'étranger. - Angleterre: 8 millions de tonnes. - Etats Unis : 3 millions. - Allemagne : 2 millions .- Belgique : 600 000 .- Autriche : 500 000.

La production des aciers est de 400 000 tonnes.

Comparaison avec l'étranger. - Angleterre : i million 500 000. - Etats-Unis: 1 million 500 000. - Allemagne: i million 300 000. - Autriche: 600 000. -Belgique: 400 000.

INDUSTRIES ALIMENTAIRES

Sucre de betterave. - 8 500 000 quintaux. La betterave est surtout cultivée dans les départements du Nord.

Comparaison avec l'étranger. — Allemagne : 16 millions. - Autriche: 13 millions. - Russie: 5 1/2. - Belgique : 1 million 1/2.

INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES

L'industrie des tissus de laine et de soie est très active en France; elle figure dans notre commerce d'exportation pour la somme la plus élevée. - L'industrie du coton et du lin est limitée à notre consommation intérieure.

Laine. - Production de laine brute: 10 millions de kilogr. (les départements de l'Ile-de France sont ceux qui en produisent le plus).

Comparaison avec l'étranger. - Russie: 180 millions. - Australie: 170 millions. - Republique ar- magne: 1300000. - Autriche: 150000.

gentine: 120. - Angleterre: 70. - Alleniagne: 35. Espagne: 30. - Uruguay: 30. - Le Cap: 30. -Autriche : 25.

Importation de laine brute: 120 millions de

Comparaison avec l'étranger. - Angleterre: 100 millions, - Allemagne: 50 millions. - Belgique: 50 millions.

Nombre de broches tissant la laine : 3 millions. Les cinq grands centres de fabrication des tissus de laine sont : Roubaix, - Fourmies, - Sedan, - Elbeuf, - Reims.

Soie. - La France excelle dans la fabrication des tissus de soie. - Les départements du midi ne lui fournissent qu'une partie de la soie brute dont elle a besoin; elle en fait venir pour 350 millions de l'Italie, de la Chine et du Japon.

La maladie du ver à soie et surtout la concurrence étrangère ont diminué, depuis quelques années, le chiffre de nos exportations de tissus de soie; néanmoins, il atteint encore 400 millions de francs.

Les trois quarts des métiers à tisser la soie se trouvent dans le dép. du Rhône (soieries de Lyon). Les autres dans le Nord et le Rhône.

Il y a plus de 1 million de broches dans nos manufactures de soie.

Comparaison avec l'étranger. - La France qui, il n'y a pas longtemps encore, avait presque le monopole des tissus de soie, a maintenant à lutter contre la concurrence de l'Allemagne (Elberfeld et Barmen), de la Suisse (Bâle), de l'Italie (Milan), des Etats-Unis (New-York).

Coton. La suprématie pour les tissus de coton, appartient à l'Angleterre et aux États-Unis. Ceux-ci récoltent le coton chez eux; cellelà le recoit en grande partie de ses colonies. - C'est de ces pays que la France tire le coton nécessaire à ses fabriques (pour 200 millions de francs).

Les principaux centres manufacturiers du coton sont : Saint-Quentin, - Lille, - Rouen, Amiens, - Flers, - Tarare.

Le nombre des broches est de 5 millions: elles tissent 500 000 balles par an.

Comparoison avec l'etranger. - Angleterre : 41 millions de broches. - Etats Unis : 11 millions. -Allemagne: 5 millions. - Russie: 3 millions. -Suisse: 2 millions. — Autriche: 2 millions. — Espagne: 1700 000. — Italie: 1 million. — Belgique : 1 million. - Amérique du Sud : 1 million.

Il y a pour toute la terre environ 80 millions de broches mettant annuellement en œuvre près de 10 millions de balles.

Lin, chanvre et jute. - La Russie est le pays d'Europe où la récolte du lin est le plus considérable.

Les principaux centres en France sont: pour l'industrie du lin : Lille; — pour l'industrie du chanvre : le Mans; — pour l'industrie du jute : le Nord. — Ces industries occupent 800 000 broches.

Comparaison avec l'etranger. - Angleterre: 2 millions de broches. - Allemagne : 350 000.

INDUSTRIES MÉCANIQUES

Machines. - Les principaux centres de construction sont: Paris, - Le Creusot, - Lille.

Les machines à vapeur employées dans les diverses industries françaises représentent une force de 550 000 chevaux.

Ind. métallurgique: 110 000; —ind. textiles: 100 000; ind., extractives: 90 000; - ind. alimentaires: 80 000.

Comparaison avec l'étranger. - Angleterre : 2 millions de chevaux. - Etats-Unis : 2 millions. - Alle-

En résumé, c'est dans le nord de la France que l'industrie est le plus développée. Les départements les plus industriels sont: Nord et Pas-de-Calais: bassin houiller de Valenciennes; — Meunthe-ett-Moskle: production du fer; — Nord: Lille, tissus de lin, de chanvre, construction de machines; Roubaix, Fourmies. tissus de laine; — Paris et sa banlieue: toutes les industries, surtout les machines;

Seine-Inférieure: Rouen, tissus de coton; Elbeuf, tissus de laine; — Aisne: Saint-Quentin, tissus de coton; — Marne: Reims, et Ardennes: Sedan, tissus de laine; — Somme: Amiens, et Orne: Flers, tissus de coton; — Sarthe: Le Mans, tissus de chanvre.

Dans le centre, trois départements forment un groupe prépondérant : Ruône : Lyon, soieries, et

Tarare, tissus de coton; — Loire: Saint-Étienne, production de la houille et du fer; — Saòne et-Loire: Le Creusot, houille, fer, machines; Blanzy, houille.

Dans le midi, le bassin houiller d'Alais (Gard), peut rivaliser avec ceux du centre; l'industrie, très variée, de Marseille (Bouches-bu-Rhône), avec celles du nord.

COMMERCE

VOIES DE COMMUNICATIONS

Routes. — Longueur totale: 140 000 kil. (Routes nationales: 40 000 kil.; chemins vicinaux: 60 000 kil.

Voies navigables. — Longueur totale: 13 000 kilomètres. (Fleuves et rivières: 8500 kil.; canaux: 4 500 kil.). — Principaux objets transportés par voies navigables: Houille (35 °′₀); bois (10 °/₀); produits chimques (5 °/₀); minerais (4 °/₀); céréales (31/2 °′₀); métaux (2 1/2 °′₀); betteraves (2 °′₀). —Capital dépensé pour les voies navigables de France: 1 milliard 200 millions.

Chemins de fer. — Longueur totale des chemins de fer construits: 32 000 kilomètres; (8 kil. 1/2 par 10 000 habitants) et 666 kil. par 10 000 kil. car.). — Longueur totale des chemins de fer construits, en construction et en vrojet: 45 000 kil.

Deux Etats dépassent la France pour la longueur otale de leur réseau, savoir : les Etats-Unis (200 000 kil.), l'Allemagne (37 000). - Pour la proportion à la superficie, la France (666 kil. par 10 000 kil. c.) est dépassée par la Belgique (1 460 kil.), le Luxembourg (1400), l'Angleterre (950), la Suisse (730), l'Allemagne (680), la Hollande (680). Les Etats-Unis n'ont que 215 kilomètres par 10 000 kilomètres carrès - Pour la proportion à la population, la France est dépassée par un grand nombre de pays. En dehors de l'Europe, beaucoup de pays, encore peu peuplès, ont construit néanmoins pour leur exploitation des lignes ferrées considérables. Ainsi dans les États-Unis, il y a plus de 40 kilomêtres par 10 000 habitants; dans le Canada plus de 35; dans la Nouvelle-Zelande plus de 45. Toutes les colonies anglaises de l'Australie, la colonie du Cap, le Perou, le Chili, la République argentine, l'Uruguay, Cuba, Costa-Rica ont plus de chemins de fer que la France, par rapport à leur population. En Europe, la France ne vient qu'au septième rang sous ce rapport: Luxembourg (17 kil. pour 10 000 habitants), Suede (11,5), Suisse (10), Danemark (8,9), Norvège (8,6), Angleterre (8,6), France (8,5).

Capital dépensé pour les chemins de fer français : l'ensemble des travaux exécutés jusqu'à ce jour pour la construction des chemins de fer représente plus de 10 milliards.

Circulation sur les chemins de fer français: Il circule actuellement sur les chemins de fer français 250 millions de voyageurs et 80 millions de tonnes de marchandises. En Angleterre le charge des voyageurs est de 600 millions, celui des marchandises de 230 millions de tonnes.

Recettes annuelles des chemins de fer français: 1 300 millions environ (recettes des chemins de fer Allemands: 1 milliard; —Anglais: 1700 millions; — Américains (États-Unis): 3 600 millions).

Les tarifs de transport français sont en général très élevés. Maîtresses du trafe français interieur, les Compagnies le frappent de charges considérables; obligées de s'entendre avec les étrangers pour le trafic international, elles transportent trop souvent les produits étrangers à meilleur compte que les produits français.

Girculation générale des marchandises.

— Tonnage total: 14 milliards 500 millions de tounes parcourant 1 kilomètre:.

1. Pour mesurer l'importance des transports sur un réseau de routes, de canaux ou de chemins de fer, il ne suffit pas de savoir la somme totale des marchaudises qui y ont circulé; il faut aussi tenir

Ce tonnage total se décompose ainsi : rontes nationales, i 500 millions de tonnes; — routes départementales, i 000 millions; — fleuves etrivières, 500 millions; — canaux, i 500 millions; — chemins de fer, i 100 millions.

Télégraphes. — Longueur des lignes : 90 000 kilomètres. — Longueur des fils : 330 000 kilomètres. (La Russie a 110 000 kil. de lignes et 250 000 kil. de fils; l'Allemagne, 80 000 kil. de lignes et 300 000 kil. de fil; les Etats-Unis, 300 000 kil. de lignes et plus de 1 million de kil. de fils).

Si l'on compare la longueur des fils à la superficie du territoire, on voit que la France a plus de 6 000 kilomètres de fil environ par 10 000 kilomètres carrés.

Elle est dépassée sous ce rapport par l'Angleterre (7 000), la Belgique (9 000). Les Etats-Unis ne dépassent guère 1 000.

Circulation des télégrammes : 30 millions de télégrammes par an (80 télégrammes par 100 habitants).

Sous ce rapport la France est dépassée en activité par l'Australie (250), la Belgique (150), la Suisse (100), les Etats-Unis et l'Angleterre (90), la Hollande (80). Elle dépasse l'Allemagne (40).

Postes. — Circulation des Lettres: 600 millions par an. — Circulation des journaux, imprimés, échantillons: 700 millions par an.

C'est donc pour les lettres une circulation moyenne annuelle de près de 17 lettres par habitant. L'activité postale de la France est dépassée par celle de l'Angleterre (40), de l'Australie (35), de la Suisse (30), de la Belgique (25), des Etats-Unis, de l'Allemagne, de la Hollande (20).

voies de communication naturelles sont celles que représente la disposition du relief du sol. Ces voies sont de deux sortes: les voies par eau, c'est-à-dire les fleuves, les rivières; et les voies par terre, c'est-à-dire les plaines, les vallées et les cols.

Voies fluviales. — Il semble que les cours d'eau aient invité les hommes à se confier à eux. Moyen de transport facile et économique, « les fleuves sont des chemins

compte du chemin parcouru par chacune des unités qui forment cette somme totale.

On comprend, en effet, qu'une tonne de marchandises qui a parcouru 2 kilomètres représente un transport deux fois plus important que si elle n'en avait parcouru qu'un seul: elle équivaut à 2 tonnes qui auraient parcouru 1 kilomètre, ou 2 tonnes kilométriques.

De unême, une tonne qui a parconru 10 kilomètres équivaut à 2 tonnes qui auraient parcouru 5 kilomètres, ou à 5 tonnes qui en auraient parcouru 2, et, dans les trois cas, la valeur du transport est exactement représentée par 10 tonnes qui auraient parcouru 1 kilomètre, ou 10 tonnes kilometriques.

Ainsi on peut exprimer la valeur d'un transport quelconque en tonnes qui n'auraient parcouru qu'un kilomètre ou tonnes kilomètriques: il suffit pour cela de multiplier le chiffre des tonnes transportées par celui des kilomètres parcourus. En additiounant les tonneges kilomètreques qui représentent les transports effectués sur un reseau, on obtient le tonnage kilomètrique de ce réseau, et on représente ainsi par leur équivalent en tonnes qui auraient fait un seul kilomètre, les quantités diverses de tonnes qui ont parcouru ce réseau sur des longueurs diverses.

Si enfin on divise le tonnage kilométrique du réseau par le chustre de ses kilometres, on obtient la quantité moyenne de tonnes qui a passé sur chaque kilomètre de ce réseau.

On peut faire pour les voyageurs un calcul anaogue. qui marchent, » a dit Pascal. Ces chemins sont nombreux en France.

Notre pays, on l'a vu, possède dans le Massif central, dans les Pyrénées et dans les Alpes, de puissants condensateurs d'humidité qui alimentent presque constamment toutes ces rivières

Il y a peu de cours d'eau français qui, non loin de leur source, ne deviennent propres au moins à la petite batellerie, la seule usitée à l'origine; et l'on ne voit guère qu'une grande rivière, la *Durance*, qui ne soit pas navigable.

Ainsi le réseau fluvial de la France offre un grand nombre de chemins naturels, conduisant de l'intérieur du Pays aux rives de la Manche, de l'Océan et de la Méditerranée, ou vice versa. De grands ports, le Havre, Nantes, Bordeaux, se sont établis au débouché des fleuves, et, pour ne citer qu'un exemple, c'est en pénétrant dans la Seine et la Loire, que les pirates Normands ont pu, au neuvième siècle venir assiéger Paris et Orléans.

Woics terrestres. — Les montagnes, même dans l'état actuel de la science, qui fournit les moyens de les percer par des tunnels, sont des obstacles sérieux aux communications. Au contraire, les vallées et les plaines et surtout les dépressions du sol dans les montagnes (cols, ports, défilés), ou entre deux groupes de montagnes (trouées, passages, seuils), sont des chemins terrestres naturels.

Le Massif central (carte p. 33) est entouré de plaines et de vallées qui communiquent les unes avec les autres, et permettent de le tourner.

Le bassin Parisien (qui comprend géologiquement la moyenne Loire et la Seine) est relié à la vallée de la Saône et du Rhône par deux dépressions: — l'une située entre les Cévennes et les monts du Morvan (vallée de la Bourbince); — l'autre, entre les monts du Morvan et de la Côte-d'Or, d'une part, et le plateau de Langres, d'autre part (vallées de l'Ouche et de l'Armançon), où le sol n'est qu'à 400^m au-dessus du niveau de la mer.

La vallée du $Rh\acute{o}ne$, continuée par la plaine maritime du bas Languedoc, communique avec celle de la Garonne par le seuil de Naurouse, qui n'est qu'à 190º d'altitude, entre Carcassonne (101º) et Toulouse (122º).

De la *Garonne* à la *Loire*, le Poitou offre, entre les monts du Limousin et les collines du Poitou, une large voie naturelle (passage du *Poitou*) où le niveau du sol n'est nulle part supérieur à 200m.

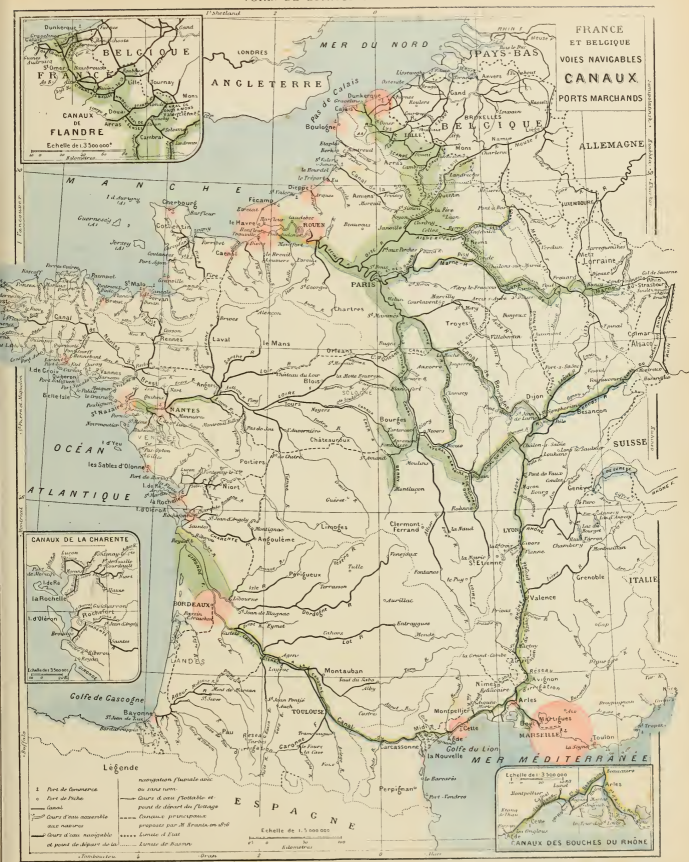
Les plaines de la *Limagne*, à la descente de l'Allier, et celle du *Forez*, à la descente de la Loire, ouvrent accès dans l'intérieur même du Massif central.

Au nord, le bassin Parisien communique librement avec la grande plaine flamande.

A l'est, la trouée de Belfort (145m), entre le pied des Vosges et celui du Jura, offre un passage de la Saone au Rhin; — la vallée du Rhône, de Lyon à Genève, permet aussi de tourner la masse du Jura pour entrer en Suisse

Au sud-est, par les grandes vallées alpestres, on peut pénétrer assez facilement en Italie. Le col du mont *Genèvre* n'a que 1860 mètres d'altitude, le col de *Tende* n'en a que 1873.

Au sud, les Pyrénées s'abaissent à leurs deux extrémités. Près de la Méditerranée, le col de Perthus n'a que 290m. Celui de la Perche, plus élevé (1622m) est beaucoup plus large et relie la vallée de la Sègre (Espagne) à celle de



Note. — La largeur des bandes en vert est proportionnée à la quantité de marchandises transportées par chaque voie navigable : l'échelle adoptée est celle de un demi-millimètre pour 100 000 tonnes. — La dimension des ronds en ronge est proportionnée à l'importance du tonnage des principaux ports ; l'échelle est donnée par le diametre, à raison de un demi-millimètre pour 100 000 tonnes.

tions des Pyrénées ne dépassent pas 1000m, et le col de Roncevaux est facilement praticable.

Au nord-ouest, enfin, les deux péninsules élevées de la Bretagne et du Cotentin sont séparées du continent par des dépressions de 85 et de 20 mètres seulement.

vvv Importance historique de ces voies naturelles. - L'importance de ces voies naturelles est attestée par l'histoire. Des l'antiquité la plus reculée, il y eut, de l'embouchure de la Seine à celle du Rhône, un chemin pour le transport de l'étain qui venait de la Grande-Bretagne.

La conquête romaine pénétra d'abord le long de la mer, dans la vallée du Rhône et

dans la plaine languedocienne.

Au quatrième siècle, les Wisigoths vinrent par le même chemin que les Romains; ils pousserent au delà du Languedoc, dans la vallée de la Garonne, par le seuil de Naurouse, puis envahirent l'Espagne par les deux extrémités des Pyrénées; les Burgondes s'établirent dans la vallée de la Saône, après avoir traversé la trouée de Belfort; les Francs entrèrent dans le grand bassin Parisien par la plaine flamande; sous Clovis, ils attaquèrent les Burgondes par le passage de la Côte-d'Or (bataille de Dijon), et les Wisigoths par le passage du Poitou (bataille de Vouillé).

Au huitième siècle, les Sarrazins, entrés en Gaule par les Pyrénées, suivirent le chemin contraire : ils s'avancèrent à la conquête du Nord, par le passage du Poitou où Charles Martel les arrêta (victoire de Poitiers), et par 1a vallée du Rhône qu'ils remontèrent au delà de Lyon, mais d'où Charles Martel les chassa

également.

** Appropriation des voies naturelles par le travail des hommes.

Les progrès de la science et de l'industrie ont permis aux hommes de triompher des obstacles naturels, et de se frayer des passages à travers les pays les moins praticables; mais la construction même des canaux et des chemins de fer, ne saurait s'affranchir entièrement du relief du sol, et elle profite le plus possible des voies de communication tracées par la nature.

La plupart de nos canaux, et principalement ceux de Bourgogne et du Centre (carte p. 65), celui du Rhône au Rhin, celui du Midi, celui d'Ille et Rance, ont été établis dans les vallées et dans les dépressions qui unissent ces vallées.

Le jour où le Poitou aura son canal, qui reliera la Vienne, la Charente et la Garonne, le Massif central sera environné par une ligne

navigable ininterrompue.

C'est dans les régions peu accidentées, comme dans le bassin de la Loire moyenne et de la Seine, ou dans la plaine flamande, que les canaux sont le plus nombreux : du Cher à l'Escaut et à la Meuse, en passant par la Loire et la Seine, s'étend un réseau de canaux navigables des plus développés, bien qu'il ne soit pas encore suffisant.

Afin de régulariser le débit des cours d'eau, et d'y maintenir une profondeur moyenne constante, les uns (la Seine, l'Oise, la Soinme, toutes les rivières du Nord), ont été canalisés; les autres (la Garonne, la Loire, la Marne, etc.), ont été pourvues de canaux latéraux, mis autant que possible à l'abri des sécheresses et des crues excessives.

L'établissement d'un chemin de fer est

la Têt (France). Près de l'Océan, les ramifica- | d'autant moins coûteux, les transports y sont | d'autant plus rapides et d'autant moins chers que le parcours de la ligne est moins accidenté. Aussi les grandes lignes ferrées suiventelles en général des voies de communications naturelles : des rubans de rails (carte p. 67) rayonnent de Paris vers le Nord et la Belgique, dans tout le bassin Parisien prolongé par la plaine flamande; c'est là que les chemins de fer sont le plus nombreux en France, et, en Belgique, ils deviennent innombrables.D'autres lignes se dirigent de Paris vers les extrémités, par les passages naturels que ménage le relief du sol.

> ~~ Travaux d'art. - Cependant il n'y a pas moins d'avantage à abréger les distances qu'à économiser sur les frais; et toutes les fois qu'il a paru trop long de tourner les grands obstacles, on les a attaqués de front. Ainsi, en même temps que le canal de la Marne au Rhin, on a construit, vers Strasbourg, un chemin de fer qui gravit l'apre région de l'Argonne et de la Lorraine; il y a fallu de grands travaux d'art : à Liverdun, près de Nancy, par exem ple, c'est un curieux spectacle que le chemin de fer et le canal, celui-ci à peine sorti d'un tunnel, traversant côte à côte la Moselle, l'un sur un viaduc, l'autre sur un aqueduc ou pont-canal de douze arches.

> Partout on a construit des ouvrages semblables. Des viaducs rejoignent les flancs des vallées, à plus de 100 mètres au-dessus de la rivière, comme celui de Garabit (122m), qui traverse la Truyère près de Marvejols (Lozère). Des tunnels percent les montagnes qu'il serait impossible d'escalader : pour éviter le détour de Bordeaux, une ligne directe va de Paris à Toulouse par la difficile région du Limousin; la Limagne communique avec Toulouse par la voie qui traverse le Plomb du Cantal sous le tunnel du Lioran, et avec Marseille par celle qui franchit le massif de la Lozère, grâce à une série de percées souterraines; pour aller enfin de Lyon en Italie sans passer par Marseille, on a foré sous les Alpes, à 12 ou 1300m d'altitude, le tunnel du mont Cenis, long de 12 kilomètres.

> ~~ Conclusion. - De tels travaux ont grandement diminué l'importance des voies naturelles ; c'est ainsi que le transit de l'Orient vers l'Angleterre a abandonné Marseille pour l'Italie et le mont Cenis, et qu'il abandonne déjà le mont Cenis pour le tunnel du Saint-Gothard (carte de la Suisse, p. 128).

> En multipliant sans relâche les voies de communication, les Français effacent peu à peu les différences qui subsistaient entre les diverses provinces et les distances qui les séparaient : l'activité industrielle et commerciale pénètre peu à peu dans les régions que des des barrières montagneuses paraissaient condamner à l'isolement; la grande circulation suit encore pourtant et suivra probablement toujours les routes naturelles aménagées depuis des siècles par le relief même du sol.

> A ce point de vue, Paris est comme le cœur de la France : les lignes fluviales ou ferrées qui rayonnent vers le nord, l'est et l'ouest, ou qui environnent le Massif central pour gagner l'Espagne et l'Italie, sont comme les artères ou les veines auxquelles viennent aboutir une foule innombrable de petits vaisseaux, qui reçoivent du centre ou y ramènent par des mouvements continus toutes les forces vives du pays. C'est ainsi, par exemple, que son port

fluvial est le plus grand port de France par le mouvement de ses marchandises et qu'il a fallu prévoir pour son chemin de fer métropolitain un mouvement de voyageurs comparable à celui d'un réseau entier.

Le port de Paris. - C'est parce que l'agglomération parisienne est le plus grand marché de consommation de France que Paris est le premier port français. La majeure partie des denrées et des matières premières qu'il absorbe ou qu'il utilise lui parviennent par voie d'eau. Mais il exporte beaucoup moins qu'il n'importe, et ses exportations ont lieu de préférence par voie ferrée, si bien que sur 100 bateaux qui lui arrivent pleins, 83 repartent à vide, 17 seulement avec un chargement.

En 1983, le trafic du port fluvial de Paris s'est élevé à 5 334 095 tonnes de marchandises transpor-

tées par 39 648 bateaux.

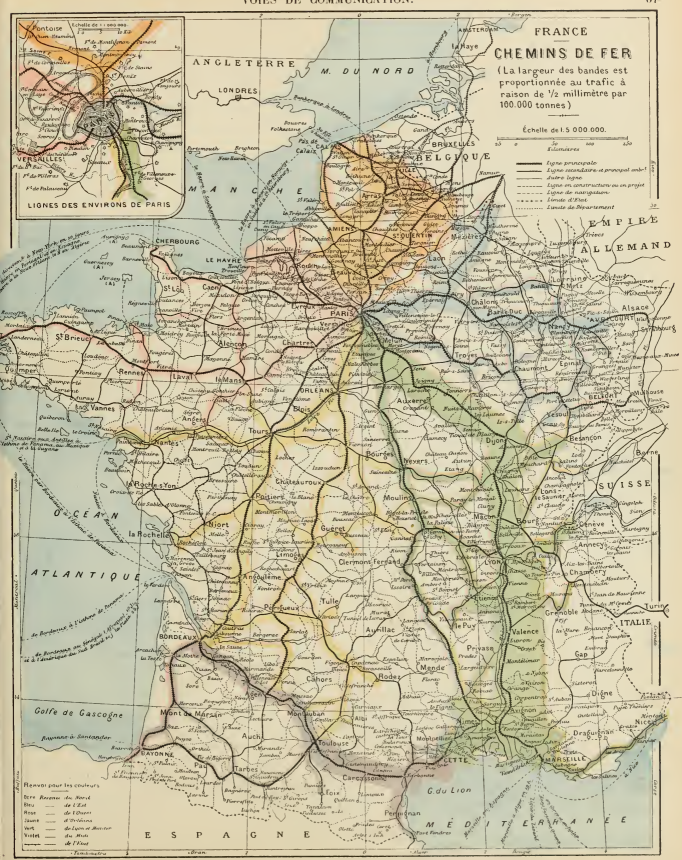
Pendant la même année, à Marseille, le port maritime de France le plus important, le total des des importations et exportations n'a été que de 4667662 tonnes, restant ainsi inférieur de 663000 tonnes au chiffre atteint par le port parisien.

Les arrivages en matériaux de construction, houille et bois, représentent à eux seuls 80 pour 100 du tonnage débarque à Paris, soit 3 165 733 tonnes. Ensuite viennent les produits agricoles (notamment les fruits) et les denrées alimentaires de toute sorte, qui comptent pour 10 pour 100 dans le total des importations fluviales, avec un chiffre de 382 000 tonnes. Presque toutes ces marchandises sont consommées sur place, ce qui explique la faiblesse relative de

l'exportation parisienne. L'importance extrême du port fluvial de Paris a éveille depuis longtemps l'idée de faire aussi de Paris un port de mer. Ce projet avait déja préoccupé Sully et Vauban, En 1760 l'ingénieur Passement proposa d'approfondir de six pieds le lit du fleuve; en 1790, le maire de Dieppe, Lemoyne, traça le plan d'un canal qui mettrait Paris en communication avec la Manche par Saint-Denis, Chantilly, Creil, Beauvais, Gournay, Forges-les-Eaux et Dieppe. Sous la Restauration, Gaudin, du Bureau des longitudes, songea à endiguer la Seine et à l'alimenter pendant l'été avec l'eau de 500 puits artésiens. Une grande compagnie fut autorisée par ordonnance royale à commencer les études du canal maritime. Elle n'aboutit pas, et aucun des autres projets formés à cette époque n'ayant été suivis même d'un commencement d'exécution, l'idée parut quelque temps abandonnée. Elle fut reprise en 1868 par M. Lebreton, qui parlait d'un canal complètement au niveau de la mer, large de 80 mètres et profond de 10. En 1869, M. Dumont préconisa de nouveau le canal par Dieppe, cette fois avec 40 écluses alimentées par de phissantes machines qui auraient puisé l'eau dans la Seine En 1870, M. Vattier revint au projet du canal par Dieppe, avec cette différence que son canal ne devait avoir qu'une seule écluse à sas superposés de 100 metres. En 1877, M. Manier imagina un canal à niveau par la vallée de la Seine, mais qui s'arrêtait à 50 kilomètres de Paris. En 1882 enfin, M. Bouquet de la Grye a étudié un projet de canal à niveau aboutissant à Poissy. Ce projet, remanié et complèté par son auteur, a été remis en lumière tout récemment (1886).

Tous ces projets ont été analysés, étudiés, comparés par M. Emile Labadie, qui prouve la possibilité de creuser entre le Havre et Paris, par la vallée de la Seine, un canal à niveau et sans écluses. Il propose de lui donner comme amorce sur la Manche le canal du Havre à Tancarville, décidé en principe, de couper six des presqu'iles du fleuve entre Tancarville et Rouen, d'établir le port maritime de Paris dans la presqu'ile de Gennevilliers, entre Asnières et Saint-Denis. Il estime la dépense à 980 millions, mais il prévoit, grâce au transport de 7 millions de tonnes et à l'utilisation d'un chute de 20 mètres fournie par la Seine aux portes de l'aris, une recette annuelle de 77 millions, tandis que l'intérêt du capital à 5 pour 100 n'en exigerait

Paris devenu port de mer pourrait rivaliser avec Londres, Anvers et Hambourg.





CHEMINS DE FER

RELIANT PARIS AUX PRINCIPALES VILLES D'EUROPE.

			1 7
àL	ondres, par Boulogne; — de Boulogne à Folkestone (Angleterre)		
	en steamer; - de Folkestone à Londres en chemin de fer	9 heures	F
	[De Londres & Edimbourg (Ecosse) en chemin de fer De Londres à	1	ŭ
	Dublin (Irlande) en chemin de fer jusqu'à Holyhead; de Holyhead à		P
	Dubliu en bateau à vapeur.]		
	Bruxelles, par Saint-Quentin et Maubeuge (France)	77 i. — 7 h.	
à	Amsterdam, par Maubeuge (France); - Anvers (Belgique); -		1
	Rotterdam, La Haye (Hollande)	136 l. — 13 h.	,
à B	Berlin, par Maubenge (France); - Liege (Belgique); - Cologne,		
	Hanovre, Stendal (Allemagne)	267 l. — 2% h.	
à C	openhaque, par Maubeuge (France); - Liege (Belgique); - Colo-		1 2
\	gne, Hanovre, Hamhourg, Kiel (Allemagne); - de Kiel a Korsær		
	(ile de Sécland) en bateau; - de Korsær à Copenhague (lie de		1 -
		315 1 39 h.	P
1	hristiania, par Copenhague (Danemark); — de Copenhague à	010 11	1
1 4 6	Malmæ (Suede) en batcan; — de Malmæ à Christiania en chemin		
		raci no h	
	de fer, par Falkæping et Laxa (Snede)	536 1 80 H.	
a B	tockholm, par Copenhagne (Danemark); - Malmæ et Linkæ-		
	ping (Suede)		12
	'arsovie (Pologue russe), par Berlin et Bromberg (Allemague).; .	426 l. — 43 h.	H
8 5	Baint-Pétersbourg, par Berlin, Dirschau, Kænigsberg (Alie-		1 6
	magne); - Vilna, Dunabourg, Pskov (Russie)	679 l 69 h.	1

Gabon	Luc Tehud . le Cap 20	
NORD Suite)	(a Moscou, par Berlin (Allemagne); — Vilna, Minsk, Smolensk (Russie). — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
EST	à Vienne, par Nancy et Avricourt (France); — Strashourg (Alsace); — Carlsruhe, Stuttgart, Munich (Allemagne)	h.
	à Berne (Suisse), par Dijon et Pontarlier (France)	1. h,
P.L.M.	de fer	b
ORL):	à Barcelone, par Lyon, Nimes, Cette, Narboune, Perpignan, Port-Vendres	h.
0	tugal	ь.



GRANDES LIGNES FRANÇAISES

DE NAVIGATION

I. - CABOTAGE.

TARIS DE BEFARI	FORTS D'ARRIVER
Do Thurston	
De Dunkerque	au Havre et à Bordeaux (55 h.).
Du Havre	à Dankerque, - Rouen, - Hon-
	fleur, - Trouville, - Caen, -
	Cherbourg, - Brest, - Saint
	Nazaire, - Nantes, - Bordeaux,
	- Marseille.
De Rouen	a Bordeaux.
Du Prost	
De Brest	au Havre, - à Lorient, - Saint-
	Nazaire.
De Lorient	à Belle-He et Nantes.
lie Bordeaux	a Dunkerque, - au Havre, - à
	Brest
De Cette	à Agde et Marseille.
De Marseille	a Agde, - Cette, - Nice, -
	Ajaccio (63 l.), - Ile Rousse,
	- Rastia, - le Havre, - Dun-
	kerque.

II. - LONG COURS.

PORTS DE DÉPART et pays de destination	ESCALES ET PORTS D'ARBIVÉE

1º Ports français de la mer du Nord.

De Dunkerque En Angleterre	Londres (12 h.), — Hull (30 h.),
En Ecosse	Londres (42 h.), — Hull (30 h.), — Newcastle (36 h.). Leith-Edimbourg († j.). Saint-Pétersbourg (6 j.).
in Galais	Saint-Pétersbourg (6 j.).

2º Ports français de la Manche.

De Boulogne	1
Eu Angleterre	Folkestone (8 1.), — Londres (50 1.).
De Dieppe	, ,
En Angleterre	Newhaven (30 l.), - Londres.
Du Havr e	
En Angleterre	Southampton (50 l.), - Liverpool, Londres (95 l.), - Hull.
En Écosse	Glasgow.
En Belgique	Anvers (t 10 L).
En Hollande	Kotterdam.
Dans l'Allemagne	
du Nord	Hambourg.
Au Danemark	Copenhague (360 l.).
En Norvege	Christiania (345 L.).
En Russie	Riga, - St-Pétersbourg (540 l.).
Au Portugal	Lisbonne (455 l.)
En Espagne	Cadix et Malaga (555 I).
En Algérie	Oran Alger, - Philippeville,
	— Bôue.
Aux États-Unis	New-York (1 430 l. eu t2 j.).
Aux Antilles et a	
Panama	Colon, — Aspinwall.
Dans l'Amérique	Rio-de-Janeiro, - Montevideo, -
du Sud	Buenus-Ayres.
De Granville et de	
Saint-Malo	
Aux îles anglo-nor-	
mandes	Jersey.

Dans l'Amerique du Sud De Granville et de Saint-Malo Auxiles anglo-normandes	Hio-de-Janeiro, — Montevideo, — Buenus-Ayres. Jersey.
3º Ports frança	uis de l'océan Atlantique.
De Saint-Nazaire Aux <i>Autilles</i>	Martinique (t 700 l. en 15 j.), — Saint Thomas (20 j.), — A Fort- de-France (Martinique), em- branchement pour Cayenne (Guyane française), (distance de Marseille : t 800 l. en 30 j.).
	Colon-Aspinwall (25 j.).
De Bordeaux	
En Angleterre En Hollande Dans l'Allemagne	Londres, — Bristol, — Liverpool. Rotterdam.
du Nord	Hambourg.
A la Plata	Buenos-Ayres (29001, en 25j.), en faisant escale en Espague;—an Portugal (Lisbonne, 3501);—an Senégal (Dakar-Gorée, 10691.).—an Brésil ("ernambone, 18501.);—Bhin (20001.);—Riu-de-Janeiro (23651.);—à l'Uruguay (Montevideo, 29001.).
Aux Antitles	La Havane (2 365 l.).

Aux Etats - Unis		
(nord)	New-York. La Nouvelle-Orléans. Nouméa (Nouvelle-Calédouie Tahiti. Ports du Chili et du Pérou.	
Aux États - Unis		
(sud)	La Nouvelle-Orléans.	
En Océanie	Nouméa (Nouvelle-Calédonie	et
	Tahiti.	
Au Pacifique	Ports du Chili et du Pérou.	

4º Ports français de la Méditerranée.

A. Lignes d'Europe et du bassin occidental de la Méditerranée.

D. Donker	
De Port-Vendres	
En Algerie	Alger (165 l. en 30 heures).
De Cette	
En Espagne	Barcelone, Carthagène.
En Algérie	Oran, — Alger, Bougie, Djidjelli
	et Tenez, - Philippeville et
	Bone, - Mostaganem, Arzen.
Au Maroc	Oran, et, par transhordement,
	Nemours, Gibraltar et Tanger;
	- Melilla.
De Marseille	
En Angleterre	Londres.
En Belgique	\uvers.
Eu Algerie	Oran (265 l. en 44 h.), - Alger
· g · · · · · · · ·	190 l. en 30 h.), — Bone (230 l.)
	tous les ports de la côte algé-
	rienne, La Calle, Bone. Phi-
	lippeville, Djidjelli, Bougie,
	Dellys. Mostaganem, Arzen,
	Beni-Saf Nemours, etc.
Au Maroc	Oran et, par transbordement, Ne-
280 220700,	mours, Gibraltar et Tanger
En Tunisie et Tri-	Tunis, la Goulette (306 l. en 36 h.),
politaine	Sousse, Monastir, Mehdia, Sfat,
potituine	Gabès, Djerha, Tripoli.
En Forgono	Barcelone, Carthagene, Malaga,
En Espagne	Gibraltar.
En Italie	Génes (t36 l.). — Livourne, —
En nane	Civita-Vecchia, — Naples (250
	Mossina Palarma Malta
En Autriche	t.) Messine, Palerme, Malte.
r.n Autriche	Trieste.

B. Lignes d'Afrique, des Indes, d'Extrême-Orient, d'Amérique et d'Océanie.

De Marsellle En Égypte	Alexandrie, -	Port-Said	(720	l.
	eu o l. l.			

COMMERCE.



A l'Ile de la Réu-| L'isthme de Suez, Aden, Mahé nion , à Madagascar, et à la orientale d'Afrique.....

(Seychelles), la Réunion (2430 l. en 21 j.), et Maurice. A la Réuniou, correspondance pour Ta-matave, Sainte-Marie, Vohé-mar, Diégo-Suarez, Nossi-Bé, Mayotte, Majunga, Mozambique.

Aux Indes anglaises et françaises

Bombay (2374 l. en 20 j.), par l'isthme de Suez et Aden, Cal-eutta, pur l'isthme de Suez, Aden, Colombo, Pondiehéry, Madras, Chandernagor par Caleutta.

Aux Philippines ..

Manille (4400 l. en 43 j.), par l'isthme de Suez, Colombo, Singapour, ou par Saigon.

Aux Indes hollandaises

Batavia (3 300 l. en 32 j.), par l'isthme de Suez, Colombo, Singapour.

En Chine, Cochin chine et Tonkin

Hong-Kong (4100 l. en 40 j.), par l'istime de Suez, Aden, Colombo, Singapour, Saigon, le Toukin.

An Japon

Yokohama (4500 l. en 50 j.), par la ligne de Chine, Shang-hai et

A la Nouvelle-Calėdonie......

Nouméa (5450 l. en 54 j.), par l'isthme de Suez, Aden, Mahé (Seychelles), la Réunion, Maurice, Adélaide, Melbourne, Sydnev.

Plata

An Bresil et à la Buenos-Ayres (2882 l. en 26 j.), par Barcelone, Gibraltar, Saint Vincent (Hes du Cap-Vert), Rio-de-Janeiro, Montevideo.

C. Lignes de la Méditerranée orientale et de la mer Noire.

De Marseille quie.....

En Grèce et Tur- Constantinople (600 1, en 6 i.), par Syra, Smyrne et Dardanel les; — par Naples, le Pirée et Dardanelles; — par Gênes, Naples, le Pirée, Volo, Salo-nique, Dédéngach, Dardanelles, inque, Denegach, Dardaners, Gallipoli, Rolosto; — avee transboroement à Syra; par Zante, Céphalonie, Corfou, La Canée, Réthymo, Caudie, Prevesa, Salahora, Smyrne, Mételin, Dardanelles, Ligne annexe de Constantinople en Thessalie.

A la mer Noire et an Danube

Odessa, par Constantinople. Ligues annexes du Danube : de Constantinople à Kustendje , Sulma, Tulseha, Galatz, Ibraila; - d'Arménie : Trébizonde et Batoun.

Anx Echelles du Levant

Smyrne, par Alexandrie, Port, Said, laffa, Beyrouth, Tripoli de Syrie, Larmaea, Lattaquié-Alexandrette, Mersina, Rhodes.

COMMERCE

NOMENCLATURE.

Commerce général de la France. - 10 milliards environ.

Les 6/10 du commerce de la France se font par mer. L'importation l'emporte toujours sur l'exportation. C'est le cas de tous les grands pays de l'Europe, sauf l'Allemagne et l'Autriche-Hongrie. -C'est aussi le cas des Etats-Unis, malgré la sévérité de leur régime douanier.

Commerce spécial. - Importation. Objets de consommation: 2 milliards. - Matières premières : 2 milliards. - Objets manufacturės: 600 millions.

Pays de provenance. - Angleterre (700 millions). Etats-Unis (400). - Belgique (450). - Allemagne (450). - Italie (400). - Espagne (350). - Russie (200). - Turquie et Grèce (150). - Indes Anglaises (200). - Republique Argentine (150). - Algérie (100). - Pays scandinaves (100). Chine (100).

Commerce special. - Exportation. Objets de consommation: 1 milliard. — Matières premières: 700 millions. - Objets manufactures: 1 milliard 700 millions.

Pays de destination. - Angleterre (1 milliard). -Belgique (500 millions). - Allemagne (350), Etats-Unis (300). - Suisse (200). - Italie (200). Espagne (150).

Un tiers seulement des marchandises françaises est exporté par notre marine, les deux autres tiers sont exportés par des navires étrangers (anglais, allemands, italiens, norvegiens).

Marine marchande. - Voiliers: 400 000 tonnes. - Vapeurs: 500 000 tonnes.

Comparaison avec l'étranger. - Voiliers : Angleterre et colonies : 5 millions de tonnes. Unis: 2 millions 1/2. - Norvège: 1 million 1/2. -Italie: 850 000 - Allemagne: 800 000,

La France ne vient donc qu'au sixième rang. Après elle, il faut signaler : L'Espagne : 500 000 tonnes; la Russie : 400 000; la Suède : 400 000; la Grece: 250 000; la Hollande: 250 000; l'Autriche: 200 000; le Danemark: 150 000; le Portugal: 50 000.

Vapeurs: Angleterre et colonies: 4 000 000 tonnes. - Etats-Unia : 400 000.

La France vient au second rang. Après elle, il faut citer:

L'Allemagne: 400 000 tonnes. Les Etats-Unis: 400 000 L'Espagne: 250 000 La Hollande: 130 000 La Russie: 100 000 L'Italie: 100 000

Puissance maritime exacte de la France. - 4e rang.

Pour classer la France à son rang exact parmi les puissances maritimes, il faut tenir compte de ce fait qu'une tonne vapeur représente une pnissance de transport 3 fois 1/2 plus forte qu'une tonne

Si donc on multiplie par 3 1/2 le chiffre des tonnes vapeur et qu'on l'ajoute aux tonnes voiles on obtient le classement suivant :

Angleterre: 20 millions de tonnes.

Etats-Unis: 4 millions 2 millions 100 000 tonnes. France:

1 800 000 tonnes Allemagne: Italie: 1.700.000 Norvege: 1 600 000 Espagne: 1.100.000

Mouvement des ports français. -20 000 000 tonnes (entrées: 12 000 000 tonnes, sorties: 8000 000).

Marseille: 6 150 000 tonnes. — Le Havre: 3 200 000. - Bordeaux : 1 900 000. - Dunkerque : 1 189 000. -Calais: 975 800. — Cette: 923 000. — Rouen: 888 400 Boulogne: 753 200. - Dieppe: 716 500. - Saint-Nazaire: 689 800. - Bayonne: 105 800. - Nantes

Comparaison avec l'étranger. - Angleterre : 60 millions de tonnes. - Etats-Unis: 35. - Allemagne: 15.

Douanes. - Produits: 300 millions. Principaux ports français. - Marseille, 5500000 tonnes; Le Havre, 3 000 000; Bordeaux 1 700 000 Dunkerque, 950 000; Calais, 550 000; Cette, 900 000; Rouen, 800 000; Boulogne, 800 000; Dieppe, 700 000; Saint-Nazaire, 500 000; Nantes, 150,000.

La prétendue balance du commerce.

- Une erreur ercore aujourd'hui très répandue, consiste à croire qu'une nation ne s'enrichit que par les marchandises qu'elle vend aux étrangers, et qu'elle s'appauvrit au contraire par les achats qu'elle leur fait; - que, par conséquent, il est avantageux d'exporter le plus possible, et d'importer le moins possible; - enfin, que la différence entre l'importation et l'exportation donne la mesure exacte du bénéfice fait ou de la perte subie. C'est ce qu'on a appelé la balance du commerce.

Les économistes, et en dernier lieu M. Levasseur (voir Précis d'économie politique, Commerce), ont aisément réfuté cette doctrine erronée.

« Elle suppose, dit-il: to que l'on peut exporter sans importer, vendre sans acheter ; ce qui est fanx ; 2º que les métaux précieux sont la seule richesse désirable : ce qui est faux ; 3º que les chiffres d'exportation et d'importation représentent exactement la réalité du mouvement commercial, et qu'il faut solder le compte annuel avec une somme d'or et d'argent précisément égale au reste de la soustraction ; ce qui est faux. »

En réalité, quand un commerçant fait un achat au dehors, aussi bien que lorsqu'il fait une vente, il entend bénéficier et, sauf erreur dans ses calculs, il retire un bénéfice de cette opération. Les importations peuvent donc être tout aussi avantageuses que les exportations. Tout dépend de l'habileté des commerçants et du résultat final de leur spéculation.

MARCHANDISES IMPORTÉES		VALEU	RS
Céréales	500	millions	environ.
Soie et bourre de soie	350	_	_
Laines brutes	300		_
Bois communs	200		
Goton brut	200	_	_
Bestiaux	200		
Houille	200		_
Peaux brutes	200		_
Graines oléaginenses	100	_	
Café	100		_
Liu	100		

VALEUR DES PRINCIPAUX OBJETS D'EXPORTATION

MARCHANDISES EXPORTÉES VALEURS (Années moyennes)		_	
Tissus de laine	300 1	millious	s environ.
- soie	400	_	_
Vius	300	_	
Tissus de coton	200	_	
Céréales (1)	100		
Soies brutes	150		
Tabletterie	150	*****	
Peaux ouvrées	200		
Sucre raffiné	130		
Fromages et beurres	100	_	_
Confection (lingerie)	100	_	_

vvv Montant du commerce international de la France. - Les chiffres réunis de l'importation et de l'exportation s'élèvent à huit milliards. Cette somme représente le commerce spécial de la France.

Dans cette somme ne figurent pas: 1º les marchandises en transit (2); - 2º les mardises admises temporairement en France pour y recevoir un complément de main-d'œuvre; - 3º les marchandises mises en entrepôt, en attendant qu'elles reçoivent une destination.

Ces différentes marchandises ont une valeur de plus d'un milliard, qui, ajoutée aux huit milliards du commerce spécial, donne en chiffres ronds un total de plus de neuf milliards de francs pour le commerce général. · v Développement du commerce français. - Depuis le commencement de ce siècle, le commerce de la France s'est considérablement accru. En 1789, nos échanges extérieurs atteignaient à peine 1 milliard. En 1860, ils étaient de 5 milliards. Cet accroissement rapide est dû à l'établissement des chemins de fer, - à l'extraction toujours croissante de la houille et du fer, - à l'invention

(t) On remarquera que les céréales figurent à l'exportation pour nn chiffre relativement élevé, si on le compare à celui de l'importation. Cette singularité n'est qu'apparente. En effet, Marseille, entrepôt naturel des blés venant de Russie, de Turquie, d'Algérie, - le Havre, entrepôt des bles venant d'Amérique, achètent non seulement des céréales pour combler le déficit de nos récoltes, mais encore pour approvisionner les pays voisins de la France : Angleterre, Belgique, Allemagne, Suisse. -Nos départements frontières trouvent sonvent aussi leur avantage à vendre leurs blés aux pays voisins plutôt que de les expédier aux extrémités opposées de la France.

(2) Le transit s'élevait, en moyenne, à 600 millions par an; ce sont nos chemins de fer, nos canaux et notre marine marchande qui en profitaient. - La Suisse, qui n'avait pas d'issue directe vers la mer, entrait dans le transit français pour un tiers, mais ce transit a diminné depuis le percement du Saint-Gothard, car la Suisse n'a plus besoin d'emprunter nos chemins de fer pour les marchandises qu'elle expédie en Italie ou qu'elle reçoit de ce pays.

VALÈUR DES PRINCIPAUX OBJETS D'IMPORTATION du télégraphe, etc. De 1860, époque à laquelle on a inauguré le système du libre échange, à ce jour, notre commerce international a presque doublé, puisqu'il s'est élevé de 5 milliards à plus de 9 milliards.

··· Comparaison avec l'étranger. - Le tableau suivant donne le montant du commerce général des principaux pays du monde:

Angleterre	17 milliards.	
France	10 —	
Allemagne	8 —	
Etats-Unis	8 —	
Belgique	3 —	
Russie	5 —	
Hollande	3 —	
Autriche-Hongrie	3 1/2 —	
Italie		
Suisse	1 —	
Espagne	830 millions	

L'Angleterre, qui nous est quelque peu supérieure pour l'importance de son industrie, nous dépasse notablement pour le commerce. Nous occupons néanmoins le deuxième rang dans le monde.

Il faut, pour conserver ce rang, nous appliquer au perfectionnement de nos procédés agricoles et industriels, au développement de nos routes, de nos voies navigables, de nos chemins de fer, de notre marine, de nos colo-

vvv Chiffres du commerce de la France avec les principaux pays. -Le tableau suivant donne la liste des pays avec lesquels la France entretient le plus de relations commerciales (importations et exportations réunies).

PAYS	VALEUR
Angleterre Belgique Allemagne Ltats-Unis. Italie Espagne Suisse. Algérie Russie Inde anglaise. République Argentine Colonies françaises(sansl'Algérie). Turquie.	1500 millions. 900 — 800 — 700 — 600 — 350 — 350 — 230 — 220 — 440 —
Brésil	130

On voit par ce tableau:

1º Que notre commerce avec l'Angleterre représente presque le sixième de notre commerce total;

2º Que le second rang appartient à notre laborieux petit voisin, la Belgique, et le troisième à l'Allemagne;

3º Qu'en dehors de l'Europe, c'est avec les États-Unis que nous entretenons le plus de relations:

4º Que notre commerce avec l'Algérie atteint un chiffre déjà considérable et qui ne peut que s'accroître avec le protectorat que nous exerçons sur la Tunisie (2 millions d'hab.).

~ Nature des échanges (9 milliards). - Voici la désignation de nos principaux échanges avec les différents pays du monde.

~ L'ANGLETERRE nous vend des laines brutes, - de la houille, - des tissus de laine, - des tissus de coton, - de la soie brute, du cuivre, - du plomb, - de l'étain.

Elle nous achète des rubans de soie, - des peaux préparées, - du beurre.

976. La Belgique nous vend de la houille, - des laines brutes, - des bestiaux, - du

Elle nous achète des tissus de laine, - des céréales, — des vins.

L'Allemagne nous vend des bestiaux, - des bois communs, - des tissus de coton, - de la houille, - du plomb, - du zinc.

Elle nous achète des vins, - des céréales, - des tissus de soie et de laine.

L'Italie nous vend de la soie brute, des bestiaux, - des huiles d'olive, - des bois communs, - du soufre.

Elle nous achète des tissus de laine et de soie. Les États-Unis nous vendent du coton brut, - des céréales, - de l'huile de pétrole, - des viandes salées, - du tabac.

Ils nous achètent des tissus de soie, - des tissus de laine, - des peaux préparées et ouvrages en peau, - de la mercerie, - des vins.

La Suisse nous vend de la soie brute, - des bois communs, - des bestiaux.

Elle nous achète des vins, - des céréales, - des tissus de coton.

~ L'Algérie nous vend des bestiaux, des céréales, — des laines brutes, — du minerai de fer, — du tabac.

Elle nous achète des tissus de lin et de chanvre, - des vins, - des ouvrages en peau, - de la tabletterie.

L'Espagne nous vend des vins, - des fruits de table, - du plomb, - du fer.

Elle nous achète des tissus de laine et de soie, - des mulets, - de la mercerie.

La Russie nous vend des céréales, du lin et du chanvre bruts, - des bois com-

Elle nous achète des tissus, - des vins, de la tabletterie.

~~ La Turquie nous vend du coton, des céréales.

Elle nous achète des tissus et de la tabletterie. La République argentine nous vend des laines et des peaux brutes.

Elle nous achète des vins et des tissus.

vv Nos colonies françaises (sans l'Algérie) nous expédient du sucre brut (Réunion, Martinique, Guadeloupe), — de la morue (Saint-Pierre et Miquelon), — des graines d'arachide et des gommes (Sénégal), - du riz (Cochinchine).

Nous leur envoyons des vins et des tissus. ~ L'Inde anglaise nous vend du coton

brut, — de l'indigo. Elle nous achète des vins et des tissus.

V Le Brésil nous vend du café et des bois précieux.

Il nous achète des vins et des tissus.

vv Établissements et institutions auxiliaires du commerce. - Les voies de communication, les postes, les télégraphes ne concourent pas seuls au développement du commerce. Il a d'autres auxiliaires; ce sont : les banques, qui reçoivent des dépôts d'argent, escomptent et encaissent les effets de commerce, font des avances sur titres, etc.: la plus importante de ces banques est la Banque de France, qui a des succursales dans tous les départements; - les Compagnies d'assurances, les écoles commerciales qui existent dans la plupart des grandes villes, et à Paris. l'École des hautes études commerciales; - les Bourses, où se traitent les négociations de marchandises et de valeurs.

CHAPITRE IV. — GÉOGRAPHIE MILITAIRE

DÉFENSE TERRESTRE

NOMENCLATURE.

Armée de terre sur le pied de paix. — 500 000 hommes.

Comparaison avec l'étranger. — Russie: 850 000 hommes. — Allemagne: 450 000 h. — Autriche: 250 000 hommes. — Angleterre (avec l'Inde): 250 000 hommes. — Italie: 200 000 h. — Turquie: 150 000 h. — Espagne: 125 000 h.

Les armées de l'Europe comprennent sur le pied de paux environ 3500000 hommes.

Armée de terre sur le pied de gnerre. — 1 800 000 hommes (Armée active: 1 200 000 hommes; armée territoriale: 600 000).

Comparaison avec l'étranger. — Russie: 3000000 d'hommes. — Allemagne: 1800000 h. (en y comprenant la landwehr). — Autriche: 1000000 h. — Italie: 1000000 h. — Angleterre (avec l'Inde): 800000 hommes. — Turquie: 600000 h. — Espagne: 450000 liommes.

Budget de la guerre. — Près de 600 millions.

Comparaison avec l'étranger. — Angleterre (avec l'Inde): 900 millions. — Russie: 800 millions. — Allemagne: 450 millions. — Autriche: 250 millions. — Italie: 200 millions. — Espagne: 200 millions. — Turquie: 150 millions.

Nord-Est. — Dans un État où tous les services publics sont aussi fortement centralisés qu'en France, la capitale est le point que les ennemis cherchent toujours à atteindre et qu'il faut défendre à tout prix. Or, depuis 1871, Paris es plus rapproché des frontières du nord-est qu'il ne l'a jamais été (voir la carte. p. 73), et ces limites ne sont point naturelles.

La veritable frontière se trouve reportée le long de la Moselle jusqu'à Toul et le long de la Meuse. Tout le pays qui s'étend entre ces rivières et la frontière officielle est à peu près ouvert aux attaques allemandes. Les Vosges ne sont plus un obstacle puisque l'ennemi en possède la partie septentrionale et peut ainsi les tourner; le point important du cours de la Moselle, Metz, leur appartient. La neutralité de la Belgique peut être violée. Les Ardennes peuvent être tournées.

On a muni de fortifications certaines régions sur lesquelles l'armée de campagne pourrait s'appuyer pour couvrir les routes qui, de Dunkerque à Belfort, convergent sur Paris.

Les régions de défense actuellement très fortes sur cette nouvelle frontière sont celles de Belfort à Épinal, — de Toul à Verdun, de Maubeuge-Valenciennes-Lille, — de Dunkerque-Calais.

Front de la Moselle. — A l'extrémité de l'aile droite, la solide place de Belfort commande le passage qui sépare le Jura des Vosges (trouée de Belfort). Le cours supérieur de la Moselle est garni de puissants forts d'arrêt. Épinal est devenu un véritable camp retranché, assurant les communications avec la Saône et Lyon. D'Épinal à Toul, quelques ouvrages seulement. A Toul, en arrière de Nancy, on a accumulé tous les moyens de défense pour protéger la ligne directe de Paris. La position est inexpugnable.

vvv Front de la Meuse. — De Toul à Verdun, les hauteurs boisées de la rive droite

de la Meuse, ou hauts de Meuse, ont été garnies de forts notamment en face de Commercy. Verdun est protégé par un grand ensemble de travaux militaires : deux lignes de forts à l'Est de la Meuse, puis la place de Verdun et la rivière elle-même, enfin une autre ligne de forts à l'Ouest de la Meuse.

w Front du Nord, ou belge. — L'espace compris entre Verdun et la Sambre est incomplètement protégé par quelques forts et les Ardennes, places de Longwy, Montmédy, Rocroy, Givet. La plus sérieuse défense est, de ce côté, celle des massifs forestiers des Ardennes.

Maubeuge, sur la Sambre, a une importance de premier ordre.

Valenciennes et Condé, sur la ligne de l'Escaut commandent le quadrilatère central de toute la défense du Nord.

La grande place de Lille, entourée de forts, est la place du nord dont les propriétés offensives sont les plus étendues.

Le groupe Dunkerque, Calais, Gravelines et Bergues forment l'aile gauche et le long du littoral un important centre de résistance.

Les anciennes places de guerre ont été ou déclassées, comme Cambrai, dont on n'a gardé que la citadelle, ou conservées comme Douai, Arras, Landrecies, Le Quesnoy et Bouchain, autour de Valenciennes.

Trouées. — Les régions solides de la première ligne de défense laissent dans leurs intervalles plusieurs trouées ou portes par lesquelles l'invasion devrait passer, si elle pénétrait en France.

Ces trouées sont: la trouée de Lorraine, entre Épinal et Toul; — celle des Ardennes, entre Verdun et Givet; — celle de l'Oise, entre la Meuse et la Sambre; celle de Flandre, au Nord-Ouest de Lille.

Ces trouées ne sont point d'ailleurs absolument dépourvues de défense :

Ainsi dans la trouée de Lorraine l'ennemi serait arrêté par le fort de Neufchâteau; dans la trouée de l'Oise, par le fort d'Hirson. La trouée des Ardennes est protégée par des obstacles naturels (vallées, plateaux boisés et marécages des Ardennes, hauteurs boisées de l'Argonne).

Il en est de mème de la trouée de Flandre que défendent des marécages et des terrains inondables.

L'ennemi pénétrant par la trouée de Lorraine dans la Champagne, rencontrerait les hauteurs de la Brie garnies de forts, actuellement construits, en construction ou en projet. Il faut se hâter d'achever ces travaux; car il y a là une grande lacune dans nos moyens défensifs. Le camp retranché de Langres, qui prendrait l'invasion de flanc, ne suffit pas.

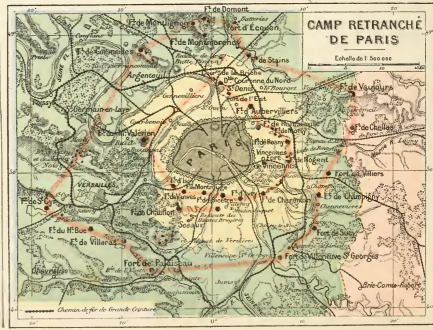
A la trouée des Ardennes s'oppose Reims, avec les nombreux forts qui l'entourent.

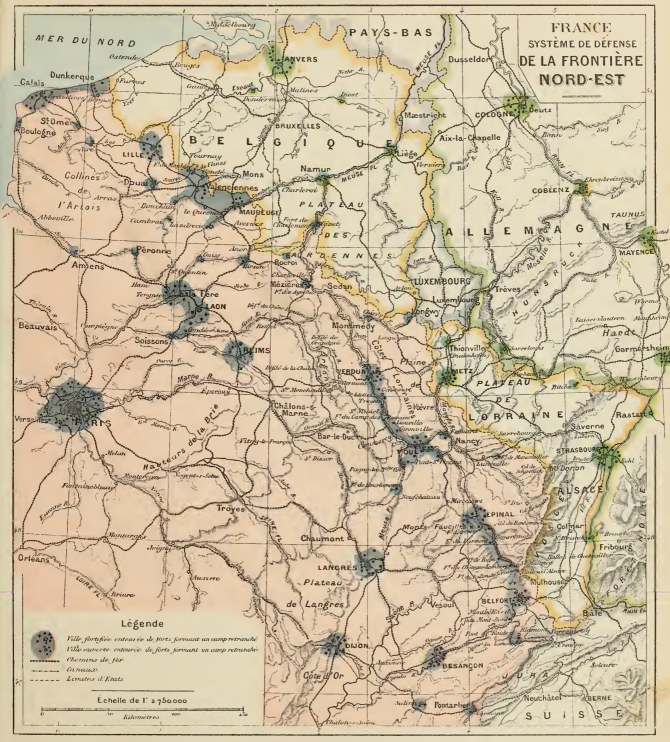
A la trouée de l'Oise, la position fortifiée de Soissons-Laon-La Fère.

Enfin la trouée de Flandre, peu dangereuse, est en partie barrée par les défenses naturelles des collines d'Artois et de la vallée de la Somme.

En troisième ligne, PARIS forme aujourd'hai le plus gigantesque camp retranché qui existe au monde. Le siège de 1870-71 a montré que l'enceinte et les forts détachés élevés par Thiers en 1840 étaient insuffisants contre l'artillerie nouvelle. Aussi a-t-on construit, aussitôt après la paix, de nouveaux forts beaucoup plus éloignés que les anciens et formant, à vrai dire, trois camps retranchés distincts.

Le premier, au nord, sur les hauteurs de Montmorency, s'étend de la Seine au canal de l'Ourcq et protège Saint-Denis et la route de la basse Seine. Le second, à l'est, entre le canal de l'Ourcq et la Marne, est établi sur les hauteurs de Vaujours et de Chelles et comprend le plateau d'Avron, célèbre par les batailles de 1870. Enfin, le troisième, au sud, protège Versailles contre un bombardementet pourrait mainteuir les communications de





Paris avec Orléans, Chartres et Rouen; son front s'étend de Palaiseau à Poissy, en passant par Saint-Cyr.

Trois chemins de fer de ceinture, le premier à l'intérieur des fortifications de Paris, le deuxième à une distance de deux à trois lieues reliant les forts entre eux, le troisième à une distance de vingt à trente lieues font communiquer entre elles les voies ferrées divergeant de Paris dans tous les sens.

Là est le réduit central de la défense de tout le nord-est de la France.

rent de l'Est, ou suisse. — La neutralité de la Suisse peut être violée. Aussi le plateau franc-comtois est-il garni de deux lignes de défense. En première ligne, les forts de Montbéliard, du Lomont, sur la route de Porrentruy et au coude du Doubs; celui de Joux, sur le chemin defer de Pontarlier; ceux des Rousses et de l'Écluse, en face de Genève.

En seconde ligne, Besançon forme un obstacle imposant qui sera complété par plusieurs forteresses.

Si Belfort était pris, Besançon ferme la vallée de la Saône et la route de Lyon, tandis que le camp retranché de *Langres* interdit celle de la Marne, et que les forts de *Dijon* et la place d'Auxonne, gardent les vallées de la Seine, et de la Loire.

viv Front du Sud-Est ou italien. -Un très grand nombre de petits forts défendent les passages des Alpes. Mais les points vraiment solides de cette frontière sont : Lyon, vaste camp retranché; Grenoble, Briançon, les ouvrages élevés autour de Nice, et la place formidable de Toulon.

ll est fâcheux que la Corse ne possède aucune défense sérieuse.

··· Front du Sud ou espagnol. — Perpignan et Bayonne ferment les deux extrémités des Pyrénées, dont les passages sont défendus en outre par plusieurs forts; mais cette frontière est trop éloignée de Paris, et les grands déploiements de troupes y sont trop malaisés, pour qu'il y ait aucun danger sérieux à redouter de ce côté.

C'est au nord-est que nous sommes vraiment menacés. C'est vers le nord-est que doivent surtout se porter nos regards.

Devoir militaire. - Pour la défense de la patrie, tout Français doit savoir combattre. Le devoir militaire est le premier des devoirs

Que les jeunes gens se préparent donc de bonne heure à le remplir, en s'aguerrissant à tous les exercices du corps.

Que les soldats s'acquittent de leur service avec ce sentiment de patriotique abnégation qui ennoblit les plus humbles tâches.

Que les chefs surtout soient toujours prêts, que leur vigilance soit constante.

Que tous enfin aient sans cesse présente à la pensée cette plaie ouverte par l'ennemi près du cœur de la France.

DÉFENSE MARITIME

NOMENCLATURE

Bâtiments de la marine de guerre: 450.

Comparaison avec l'étranger. - Angleterre: 550.-Russie: 400. - Hollande: 140. - Espagne: 130. -Italie: 130. - Allemagne: 100. - Autriche: 70.

Cuirassés: 70 (y compris ceux en construction).

Comparaison avec l'étranger. - Angleterre: 70 (y compris ceux en construction). - Russie: 40. -Hollande: 20. — Italie: 20. — Allemagne: 20. — Autriche: 10. — Espagne: 10.

Budget de la marine. - 200 millions.

Comparaison avec l'étranger. - Angleterre: 280 millions. - Allemagne: 40 millions - Russie: 140 millions. — Italie: 60 millions. — Autriche: 25 millions. — Hollande: 25 millions. — Espagne: 40 milliong.

· Nécessité de cette défense. — La défense des côtes est aussi essentielle que celle des frontières de terre à la sécurité nationale. En cas de guerre maritime, on peut craindre soit le débarquement de l'ennemi, soit l'attaque des ports deguerre ou de commerce. Le débarquement d'une armée et toujours une opération difficile. Pour s'opposer aux descentes ayant pour but de conquérir ou de dévaster une partie du littoral, les principales bajes ou anses abordables sont armées de nombreuses batteries de côtes et de forts. Mais le danger le plus grave est celui qui menace les ports (carte p. 76).

w La flotte. - Le premier moyen de défense maritime est une flotte. Les navires de querre - soit cuirassés et armés d'énormes canons, - soit plus légers, mais animés d'ure l'Amérique du Sud, Brésil;

grande vitesse, sont des armes défensives autant qu'offensives, et ils sont destinés en temps de paix à faire au large la police des mers, ou à surveiller la pêche le long des côtes.

Suivant les nécessités diverses de la défense maritime on a créé un certain nombre de

types de navires de guerre.

1º Dans les mers d'Europe et pour opérer dans le voisinage des côtes, la France possède un certain nombre de cuirassés de 1er rang armés de gros canons, et protégés par une cuirasse pouvant atteindre 50 centimètres; actuellement il en existe une vingtaine;

2º Dans les mers étrangères, en Chine, dans le Pacifique, la France expédie des cuirasses de 2º rang, pouvant tenir la mer par tous les temps: on en compte aujourd'hui une dizaine;

3° Pour protéger notre commerce extérieur en temps de paix, pour entraver celui de l'ennemi en temps de guerre, nous possédons une cinquantaine de grands navires à vitesse considérable qu'on appelle « croiseurs »;

4º Nos colonies, nos comptoirs, sont protégés par des navires à faible tirant d'eau, qu'on appelle avisos, canonnières, une cen-

taine environ;

5º Nos grands ports de commerce et nos cinq ports de guerre ont pour moyens de défense mobile deux catégories de navires de

guerre qui sont :

Des garde-côtes à cuirasse très épaisse, munis d'un ou de deux énormes canons et construits de telle façon qu'ils soient capables de lutter contre de grands cuirassés et de leur échapper au besoin, leur faible tirant d'eau leur permettant de passer le long des côtes où les grands navires s'échoueraient. La France en possède une vingtaine. Il faut y ajouter les batteries flottantes.

Des bateaux torpilleurs ressemblant à des fuseaux, avec peu d'élévation au-dessus de l'eau, et ayant presque le douhle de vitesse des autres navires de guerre. Ils ont pour mission de s'approcher très rapidement d'un navire de guerre et de le couler en lui lançant une torpille. Il existe environ 80 navires de ce genre répartis dans nos cinq ports de guerre.

w Escadres, divisions et stations navales. - En temps de paix les navires qui sont destinés, dans les mers d'Europe comme dans les parages lointains, à protéger nos nationaux et à faire respecter notre pavillon, sont divisés en escadres.

Il existe dans la Méditerranée une escadre dite « d'évolution. » Elle comporte neuf cuirassés et trois avisos.

Dans la Manche nous possédons une division cuirassée : trois cuirassés et un aviso.

En outre, il existe six divisions navales chargées d'assurer la protection de notre marine marchande et de nos nationaux qui trafiquent dans les contrées lointaines.

Ces divisions ont des centres d'action et les noms suivants:

1º Division navale du Levant : Grèce, empire Ottoman, Égypte;

2º Division navale de la mcr des Indes: Réunion, Madagascar, mer Rouge, mer des

3º Division navale du Pacifique: côtes occidentales de l'Amérique et Polynésie;

4º Division navale des mers de Chine et du Japon;

5° Division navale de l'Atlantique sud: côtes occidentales d'Afrique et orientale de

6º Division navale de l'Atlantique nord: Antilleset Amérique du Nord.

En dehors de ces divisions navales, la France entretient encore un certain nombre de navires dans diverses « stations », telles que station d'Islande pour la pêche de la morue, station de Terre-Neuve pour le même but, stations de Cochinchine, de Calédonie, etc.

· Les grands ports de guerre. -Dans nos cinq ports de guerre est concentrée toute la force maritime de la France, Tous nos navires de guerre y prennent armement et y possèdent leur rechange en armes et en vivres ou en charbon. Presque tous y sont construits; tous y sont achevés.

Les rades de ces ports sont profondes et capables d'abriter des navires pouvant avoir un tirant d'eau de 10 mêtres. Elles sont en général, soit naturellement, soit artificiellement, fort bien abritées contre les vents régnants, et protégées du large par tout un système de défense fixe et mobile. Nos ports de guerre sont en même temps des places fortes, et Toulon surtout possède actuellement de très importantes défenses terrestres. Certains ports de commerce sont également fortifiés, notamment le Havre.

Voici une appréciation de la valeur de chacun de nos ports de guerre.

Toulon est pourvu d'une rade sûre à la fois contre la tempête et contre l'ennemi; elle est suffisante pour abriter les cuirassés du présent et ceux de l'avenir ; son port de guerre a des bassins commodes, bien établis, ses cales de construction sont vastes et bien aménagées; c'est Toulon, en un mot, qui, en cas deguerre maritime, fournirait le plus aisément le maximum d'efforts de notre marine militaire.

Rochefort est loin d'offrir les mêmes avantages : il est situé à 30 kilomètres de la mer, sur une rivière étroite, sinueuse, vaseuse, fermée par une barre qui, à marée basse, aux équinoxes, n'est recouverte que par 60 centimètres d'eau. On ne peut armer aucun navire d'une façon complète dans le port même. Il faut continuer cette opération à l'embouchure de la Charente dans la rade de l'ile d'Aix.

Lorient, qui fut créé tout d'abord pour les navires de la Compagnie des Indes, possède aujourd'hui peu des qualités exigées pour un port de guerre. Sa rade, il est vrai, est très abritée, très sûre, mais quatre cuirassés suffisent à la remplir. Son accès est si difficile à cause des bas-fonds, des roches et de l'étroitesse du goulet, que les grands cuirassés ne peuvent plus y pénétrer sans grand danger d'échouer.



Fig. 63. - Port de Brest,

Brest (fig. 63) offre une des plus belles rades qui soit au monde, mais elle est devenue diffi

cile à défendre depuis l'invention des bateaux torpilleurs: ceux-ci franchiraient aisément le goulet, en dépit des puissantes batteries de terre, sans qu'il fût possible de se mettre en garde contre eux par des obstacles artificiels. Mais là n'est pas le moindre inconvénient de Brest; son défaut le plus grave est d'avoir un port de guerre à cheval sur la Penfeld, rivière étroite et sinueuse, encaissée au fond d'une vallée qui ne permet aucun agrandissement aucun aménagement sagement combiné.

Cherbourg (fig. 64) le plus moderne de tous nos établissements, a un excellent port de guerre bien aménagé et bien outillé. Cependant sa rade qui peut recevoir toute une esca-



Fig. 64. - Rade et digue de Cherbourg.

dre de grands cuirassés n'est qu'insuffisamment abritée et contre la tempête et contre l'ennemi. Sa fameuse *digue* est un travail colossal, mais *incomplet* encore aujourd'hui.

Destiné par sa situation à servir de base d'opération à toutes les expéditions dirigées sur la Manche, la mer du Nord, la Baltique, Cherbourg a une très grande importance strategique.

w Spécialisation et amélioration des ports. - Actuellement, nos cinq ports sont organisés de façon à former chacun une grande usine complète qui arme, désarme, répare et ravitaille les navires de guerre. Ce système est très dispendieux, il est contraire à la loi naturelle de la division du travail, il est suranné, il nuit (ce qui est plus grave) à la rapidité de la construction des navires, l'un des éléments les plus importants de la puissance maritime d'un pays. La méthode la plus simple, la plus économique, la plus expéditive serait peut-être de commander nos vaisseaux à l'industrie privée, comme nous lui demandons des locomotives, ou dans certains cas, des canons. A défaut de cette réforme hardie, il en est une autre qui paraît mûre et acceptée de tous, c'est la spécialisation de nos ports de guerre. Deux d'entre eux seraient affectés aux armements et désarmements, aux ravitaillements et aux réparations, deux autres, aux constructions en bois, le cinquième aux constructions en fer. On obtiendrait ainsi de grandes réductions dans les dépenses comme dans le personnel. Les frais généraux notamment pourraient être diminués de 40 pour 100.

Quant aux ports eux-mêmes, ils n'exigeraient pas d'efforts excessifs pour devenir excellents chacun en son genre. Toulon serait irréprochable à tous égards s'il était assaini et soustrait ainsi au retour d'épidémies périodiques. A Rochefort, il faudrait creuser un canal de 9 à 10 mètres de profondeur et de 20 kilomètres de longueur, afin de rendre le port accessible même à marée basse, car Rochefort

est indispensable; s'il n'existait pas, il faudrait le créer ; il est le seul abri qui puisse s'offrir à une flotte sur le littoral de l'Atlantique, au sud de Brest. Lorient, comme port de constructions, est à peu près suffisant. A Brest. la construction d'un port neuf sur la rade devient de jour en jour plus urgente. Cherbourg enfin devrait être complété, muni de quelques défenses nouvelles, pourvu d'améliorations d'ailleurs projetées, notamment la possibilité de communiquer en tout temps du port à la rade. Ces travaux secondaires le rendraient satisfaisant de tous points et digne de son rôle, qui est capital. De même que sur le continent, c'est au nord-est qu'il faut regarder et veiller, de même sur mer c'est au nord-ouest que nous devons orienter nos moyens les plus puissants de défense.

Préfectures maritimes. — Chacun de nos cinq ports de guerre a pour commandant en chef un vice-amiral appelé préfet maritime. Les préfets maritimes ont sous leur commandement direct une certaine étendue de côtes, ce qui constitue les cinq arrondissements maritimes: Toulon, Rochefort, Lorient, Brest, Cherbourg. Ces arrondissements se subdivisent en sous-arrondissements, partagés euxmêmes en quartiers, puis en sous-quartiers.

Inscription maritime. — Les subdivisions maritimes n'ont été créées que pour l'administration des gens de mer, et afin de faciliter les levées des inscrits.

Tout individu qui se livre à la pêche ou qui embarque sur un navire comme matelot est homme de mer et de droit inscrit.

Tous les hommes de mer âgés de 18 à 50 ans sont assujettis à l'inscription maritime. Cette inscription leur crée les obligations et les avantages qui suivent:

1º Óbligations des inserits. — Ils ne peuvent quitter leur résidence ou en changer sans prévenir le commissaire du quartier.

Tout marin inscrit est appele au service des bâtiments de guerre lorsqu'il a atteint 20 ans révolus.

La première période obligatoire du service est de 5 *ans*. En temps de paix ils ne font pas plus de 48 mois de service.

Après cette première période de service et jusqu'à 50 ans, les inscrits ne peuvent être rappelés au service que par décret du pouvoir exécutif.

Au delà de 50 ans ils sont libres de tout rappel.

2º Avantages. — Les inscrits ont seuls le *droit* d'exercer la navigation maritime.

Ils sont dispensés de tout service public autre que celui de l'armée navale et des arsenaux maritimes. Pendant la durée du service ils sont exempts du logement des gens de guerre.

Ils sont également dispensés de la tutelle. Il est alloué un secours de 10 centimes par

jour à tout enfant de marin qui est au service.

Positions navales nécessaires.

— Ce n'est pas tout que d'avoir une marine, il faut qu'elle puisse librement évoluer sur les mers du globe, qu'elle y possède des ports de refuge et de ravitaillement, qu'elle puisse en temps de guerre, protéger nos colonies et menacer celles de l'ennemi.

1º Pour tenir en échec Gibraltar et Malte et intercepter au besoin la route directe des Indes par Suez, il nous faut un port militaire en Tunisie. Le meilleur serait *Bizerte*.

2º Pour tenir en échec le Cap, Maurice et les

Seychelles et intercepter la route des Indes par le Cap, *Diego Suarez*, à Madagascar, est tout désigné.

3º Pour tenir en échec Singapour, Hong-Kong et intercepter la route des Indes, par Panama, Saigon, en Cochinchine, est le seul port possible.

Il est grand temps de rendre imprenables ces trois positions navales nécessaires à notre marine.

Quel sera le navire de combat de l'avenir? - L'évolution de l'art naval se produit sous nos yeux avec des progrès et des retours surprenants et dans des directions inattendues. Pendant plusieurs années, la lutte avait paru circonscrite entre les cuirassés et les canons. Mais le problème s'est compliqué de données nouvelles. Les cuirassés sont devenus si lourds que les vaisseaux en bois ont repris faveur : ils sont seuls capahles de servir de croiseurs, de fournir une course longue et rapide. D'autre part le cuirasse a maintenant un ennemi redoutable, le torpilleur. Le cuirassé a pour lui sa carapace gigantesque et invulnérable, ses canons prodigieux qui manœuvrent avec aisance et prècision dans des tourelles ou derrière des parapets d'acier, son éperon terrible auprès duquel les rostres antiques n'étaient que des joujoux. Il a contre lui ses dimensions mêmes, son tirant d'eau qui l'empêche de s'approcher des côtes, son poids énorme qui rend les manœuvres plus longues et plus difficiles. Il a surtout contre lui le torpilleur. Celui-ci, svelte, léger, rapide comme un poisson, presque imperceptible, glisse à la surface de l'eau, s'approche sans bruit du cuirassé, lance sa torpille ; et tout à coup le flanc du colosse s'entr'ouvre, l'eau s'y précipite, il est perdu. En vain pour écarter ce perfide ennemi. a-t-on imagine d'entourer à distance les cuirassés d'une ceinture de filets d'acier; il suffit d'un oubli, d'une négligence ou encore d'un coup de mer inattendu pour rendre toute précaution illusoire. D'autre part le torpilleur, à cause de son exiguîté, est incapable de resister à un trop gros temps. Il rendra d'inestimables services pour protéger les côtes: on n'imagine pas une escadre de torpilleurs vovageant à de grandes distances. Mais voici qu'on invente de nouveaux types de navires : le torpilleur électrique qui peut se passer de charbon et naviguer invisible entre deux eaux; le navire insubmersible, qui a la prétention de remplacer à la fois les cui rassés et les croiseurs, d'unir la résistance à la célérité. Ses flancs au lieu d'être bardés de fer sont garnis intérieurement d'une matière obturante, la cellulose amorphe que fournit avec une abondance extraordinaire le cocotier des Indes. Cette matière merveilleuse est douée d'une telle élasticité qu'elle rebouche automatiquement, instantanément, les trous et les brèches, s'imbibe, se gonfle, oppose un mur impénétrable à l'invasion des flots. Elle est si légère qu'elle allège les navires tout en les protégeant. Le navire insubmersible est peut-être le navire de guerre de demain.

Régions militaires de la France

PREMIÈRE RÉGION. -Ch.-l. LILLE. Places fortes: Douai. Dunkerque. Gravelines. Bergues. Calaig Saint-Omer. Lille Citadelle d'Arras. Conde. Bouchain. Valenciennes. Le Quesnoy. Maubenge Citadelle de Cambrai. Landrecies. Forts de la frontière du nord et Batteries de côte de Dunkerque à Boulogue. Établissement militaire : Douai (arsenal).

2º RÉGION. - Ch.-l. AMIENS.

Places fortes:
Péronne.
Citadelle de Laon
Citadelle d'Amiens.
Château de Guise.
La Fère.
Fort d'Hirson et forts de
la position de Laon.
La Fère.
Etablissement militaire:
La Fère (arsenal).

3º RÉGION. — Ch.-l. ROUEN.

Places fortes:
Lo Hayre,
Batteries de côte de
Dieppe et du Hayre
Établissement militaire
Vernon (ateliers de construction).



GOUVERNEMENT DE ! Montmédy. PAPIS. Étublissements mititaires : Le Bouchet (poudres). Meudon (aérosta-

tion). Puteaux (ateliers de construction). Saint-Cyr (école).

Paris (écoles). Versailles (écoles et arsenal). Vincennes (écoles et arsen: 1).

Camp : Satory. 4º RÉGION. - Ch.-l. LE MANS. Établissements mi-

litaires: Rambouillet (ecole). La Flèche (ècole).

5° RÉGION.—Ch.-l. ORLÉANS. l'hices fortes : Forts projetés à Montereau.

Établissement militaire : Fontaineblean (Ecole).

6º BÉGION .- Ch.-l. CHALONS SUR-MARNE. Places fortes:

Longwy. Verdun. Toul. Epinal. Fort de Manonviller. Forts du front de la Meuse et de la haute Moselle. Forts projetés à Epernay et No-gent-s-Seine.

amp : Chálons (Mourmelon). 7º RÉGION. - Ch.-l. BESANÇON. Places fortes: Langres. Belfort.

Besançon. Forts de la tronée de Belfort et du Jura.

Camps: Sathonay. La Valbonne. Etablissement militaire : Besançon (arsenal).

8º BÉGION. - Ch.-l ROURGES Ptaces fortes: Dijon. uxonne. Etablissements mi-

technie et fonderie, arsenal). Avor (Ecole). Guerigny (forges).

9º RÉGION. - Ch-l. TOURS. Établissements militaires: Saumur (Ecole).

Châtellerault (Manufac. d'armes). Angers (Ateliers de construct.). Saint-Maixent (école). Camp:

Le Ruchard. 10° RÉGION. - Ch. I. RENNES. Places forces : Cherhonre.

Saint-Malo. Batteries de côte de La Hougue à Saint-Malo. Établissement mi-

litaire : Rennes (arseual). 110 RÉGION. - Ch. I. NANTES Places fortes: Brest (Ch.-l. de

Prefecture maritime). Lorient (Ch.-l. de Prefecture maritime). Le Palais (Belle-

Brest aux Sables-d'Olonne. Etablissement militaire:

Indret (ateliers de la marine). 12º BÉGION. - Ch.

I. LIMOGES. Établissements militaires :

Ruelle (Fonderie). Tulle (Manufact. d'armes). 13º RÉGION. - Ch

I. CLERMONT-FERRAND. Établissements mihitaires:

St-Etienne (Manufac. d'armes). Billom (école). 140 RÉGION. -- Ch.-

I. GRENOBLE. Places fortes: Lyon (gouvernement militaire à part). Grenoble.

Briancon. Embran. Mont-Dauphin. Forts des Alpes. Etablissement militaire : Lyon (arsenal).

15e RÉGION. - Ch. I. MARSFILLE litaires : 11e). Ptaces fortes :
Bourges (pyro - Batteries de côte de Toulon (ch.-l. de

pref. maritime). Colmar. Sisteron.

Entrevaux. Nice.

Forts des Alpes et Batteries de côte de Ville franche à Marseille. Établissement miLa Rochelle.

ron.

ritime).

litaire :

cio. Bonifacio.

Fortin de Vizza-

190 BÉGION. - Ch.

Presque toutes les

villes sont en-

tourées de murs.

l. ALGER.

Places fortes:

Corte.

Oran.

Bone.

nova.

Forts d'Urdos.

Le Château d'Ole

Bayonne. St-Jean-Pied-de-

Port. Rochefort (Ch.-l de préfect. ma-

Forts et Batteries

de la Gironde et

de la Charente.

Établissement mi-

litaire: Avignon (atel. de construction).

160 RÉGION. - Ch. l. MONTPEL LIER. Places fortes :

Tarbes (arsenal) Perpignan. Bellegarde. Villefranche. (15° RÉGION). ILE DE CORSE. Mont-Louis. Prats-dc-Mollo Places fortes : Rastia Forts des Pyre -Citadelle d'Ajac -

nées - Orientales batteries de côte de Cette à Port-Vendres.

17º RÉGION. - Ch. TOULOUSE. Établissement mi litaire : Toulouse (arse nal).

180 n 6010N .- Ch . LBORDEAUX. Places fortes St-Martin-de-Ré. L'ALSACE-LORRAINE

NOMENCLATURE

Superficie. - 15 000 kil. car.

Population. - 1 600 000 hab. (108 par kil. c.). Divisions administratives. - 3 districts: Haute-Alsace. ch. l. Colmar; - Basse-Alsace, ch. l. Strasbourg; - Lorraine. ch. l. Metz.

Budget. - 50 millions.

Contribution matriculaire à l'empire. -4 millions 1/2.

Dette contractée depuis l'annexion. - 25 millions.

Principales villes. - Strasbourg: 105 000 hab.; - Mulhouse: 70 000; - Metz: 53 000; - Colmar: 25 000.

vvv Une habitude des géographes allemands. - Longtemps avant que la guerre de 1870-71 nous eût arraché l'Alsace et la Lorraine, les enfants des écoles d'outre-Rhin avaient appris que ces deux provinces étaient des membres détachés de la grande patrie ger-

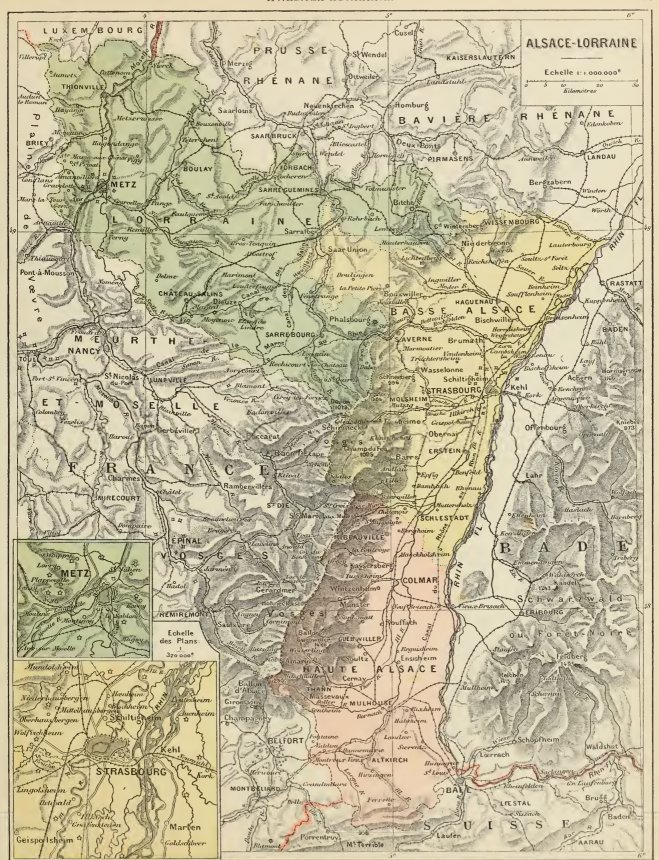
Aujourd'hui même, l'ambition des géographes allemands n'est pas satisfaite. Pour eux, ni les Flamands, ni les Bretons, ni les Basques ne sont Français; ils retranchent encore de la nation des Juifs, des Italiens, des Bohémiens et des Cagots. Ils découvrent des Allemands dans toutes nos provinces : Champenois, Normands, Bourguignons leur semblent sinon des frères, du moins des cousins qui pourront un jour rentrer dans la famille. Le Languedoc et la Provence, à les entendre, ont reçu eux-mêmes un fort baptême de sang germanique, auquel leurs habitants doivent toutes leurs qualités. Il ne reste guère de vraie France que l'île-de-France : c'est, disent-ils, la farce du pâté français, ferment de pourriture qui a réussi lentement à faire lever et corrompre le reste; le vrai pays gaulois, dont la légèreté, l'inconstance, la folie se sont étendues, pour les gangrener, aux parties les plus nobles de la France1.

Nous n'avons point en France de semblables habitudes de sentiment ni de langage. Mais la perte de l'Alsace-Lorraine est pour nous une blessure saignante : nous ne devons pas plus

oublier cette malheureuse province qu'elle ne nous oublie. La bien connaître, c'est apprendre combien elle reste étroitement unie à la patrie française, c'est l'aimer davantage.

vv La nouvelle frontière. - La nouvelle frontière nous a enlevé le département du Haut-Rhin. moins l'arrondissement de Belfort, tout le département du Bas-Rhin, les cantons de Saales et Schirmeck détachés du département des Vosges, tout le nord-est de la Meurthe, et la Moselle, moins une partie de l'arrondissement de Briey. Elle traverse la trouée de Belfort, suit les Vosges jusqu'au Donon; elle nous prend tes sources de la Sarre, rejoint la Seille au sud de Château-Salins, nous laisse sur la rive droite le canton de Nomeny, puis gagne et traverse la Moselle et se dirige enfin vers le nord, pour rejoindre la frontière luxembourgeoise tout près de la Belgique.

1. Ces expressions sont empruntées au Manuel de Géographie, de Hummel (1876), livre destine aux familles allemandes.



Géographie physique. — Comme son nom l'indique, l'Alsace-Lorraine se compose de deux régions distinctes. L'Alsace est la moitié occidentale de la grande vallée rhéname entre Bale et la Lauter. C'est un pays plat où l'Ill recueille, pour les porter au Rhin, la plus grande partie des eaux qui forment les petites rivières torrentielles des hautes et pittoresques vallées Vosgiennes.

La Lorraine annexée occupe une partie du plateau adossé aux Vosges, que caractérisent les houilles de la Sarre et les salines de la Seille; c'est un pays beaucoup plus élevé, plus

rude et moins riche que l'Alsace.

Réunion à la France. — Dans la partie de la Lorraine, aujourd'hui perdue, se trouvent en tout ou en partie, l'évêché de Metz, conquis par llenri II en 1552; le Luxembourg français! Thionville), cédé par l'Espagne, au traité des Pyrénées, en 1659; la Lorraine allemande (pays de la Sarre), acquise par le traité d'Utrecht (1713).

Quant à l'Alsace, les traités de Westphalie (1648), nous en avaient donné la partie méridionale; la ville libre et impériale de Strasbourg fut occupée en 1681, l'évêché acquis au traité de Ryswick (1697). La Révolution réunit diverses parties de la province qui étaient restées aux princes de Wurtemberg, de Deux-Ponts et de Bade, et, en 1798, la république de Mulhouse demanda elle-même l'an-

Déjà avant 1871, les traités de 1815 nous avaient enlevé Landau et les places fortes de la Sarre. En nous faisant perdre le reste, Napoléon III n'a donc fait qu'achever l'œuvre de Napoléon 1^{cr}.

Ethuographie. — La frontière des langues en Lorraine court un peu au sud de la frontière politique antérieure à 1870. En 1875, sur 1 200000 Lorrains, 400 000 au moins ignoraient l'allemand. En Alsace (800 000 h.) le dialecte est allemand; mais plusieurs vallées des Vosges parlent exclusivement le français. La France, d'ailleurs, n'avait presque rien fait pour propager sa langue. Ce respect de la langue natale, quelque regrettable qu'il soit aujourd'hui, est peut-être une des causes qui lui ont le plus attaché les Alsaciens. A la veille de la guerre, ils étaient depuis longtemps français de cœur et d'adoption. Les Lorrains n'avaient jamais cessé de l'être.

Prospérité sous le régime français. — Les traités de Louis XIV avaient maintenu en Alsace la plupart des anciennes institutions germaniques; elles furent supprimées par la Révolution, et les guerres de la République et de l'Empire resserrèrent encore l'union entre les deux versants des Vosges.

La liste est longue des patriotes illustres de Lorraine et d'Alsace (voir ci-après). C'est à Strasbourg, chez le maire, M. de Dietrich, qu'un jeune officier du génie, Rouget de l'Isle, chanta pour la première fois la Marseillaise, qu'il venait d'improviser. Cette ode guerrière, qui est devenue l'hymne civique de la France, s'appela d'abord, à cause de son origine, le chant de l'Armée du Rhin.

Enfin l'Alsace participait glorieusement avant 1870 à la vie économique de la France. Pays de culture intensive (lin, tabac, houblon), elle l'emportait, par sa prospérité agricole, sur l'Angleterre et la Saxe, et ne connaissait de rivales que la Flandre et la Belgique. Par ses

usines métallurgiques, par ses filatures et ses tissages de laine et de coton, par le caractère tout français de son grand centre industriel, Mulhouse, par ses produits chimiques de Thann, sa bière de Strasbourg, elle alimentait notre marché, elle avait des clients dans la France entière.

ransportant la frontière du Rhin aux Vosges et à la Seille, le traité de Francfort a complètement changé les conditions d'existence de l'Alsace-Lorraine. Ce pays s'est trouvé tout d'un coup privé de ses débouchés naturels par une ligne douanière; il est aujourd'hui réduit à faire concurrence au delà du Rhin aux produits de l'Allemagne, moins beaux assurément mais aussi moins chers que les produits français.

En même temps, ses charges ont augmenté. La nouvelle administration allemande coûte trois fois plus que l'administration française. L'Alsace-Lorraine rapportait 65 millions à la France et en coûtait 20 par an ; elle a été cédée libre de dettes; aujourd'hui elle en a une de 25 millions; en outre, après quatre ans de régime allemand, le budget de l'Alsace-Lorraine avait déjà un déficit de 10 millions.

Nouvel état social. — Au pénible malaise causé par le changement d'administration s'ajoute l'incertitude et l'obscurité des lois nouvelles.

L'interdiction du français dans les écoles, les tribunaux et les assemblées politiques a troublé profondément les habitudes et les relations.

Mais le plus cruel fléau de l'annexion a été le dépeuplement causé par les options et l'émigration en France. En 1870, l'Alsace-Lorraine avait 1 600 000 habitants; dès 1871, elle n'en comptait plus que 1 517000; en 1875, malgré l'immigration allemande, elle en a encore perdu 18 000, en dépit des efforts du gouvernement allemand, plus de 250 000 Alsaciens-Lorrains se sont expatriés.

La plupart sont des jeunes gens qui ne veulent point servir sous les drapeaux germaniques.

En 1878 et 1879, plus de 15 000 inscrits ne se sont pas présentés à l'autorité militaire.

L'accroissement de la population de Strasbourg (104000 habitants au lieu de 84 000 en 1871), de Mulhouse (70 000 au lieu de 58 000) et d'autres villes ne doit pas tromper; il est dû à l'immigration allemande.



Fig. 65. - Vue de Metz.

Nouvel état politique. — L'Alsace-Lorraine (Elsass-Lothringen) est terre d'empire (Reichsland); elle semble depuis 1879 jouir de son autonomie. et, depuis 1874, elle est représentée au parlement allemand. Ce ne sont là que des apparences. Le gouverneur général

(Statthalter), délégué de l'empereur, possède tous les droits que donne la loi française de 1848 sur l'état de siège ; les fonctionnaires sont tous allemands et les directeurs d'arrondissements (Kreisdirektoren) absolument maîtres dans leur circonscription. La délégation provinciale (députés au Reichstag) est en réalité impuissante; viciée dans son origine par la nécessité du serment de fidélité à l'empereur, elle n'a point la garantie de l'inviolabilité qui fait seule l'indépendance. Tous les députés appartiennent au parti de la protestation : en 1881, ils ont réuni 146 000 voix au lieu de 114 000 en 1878.

**Situation de l'Alsace-Lorraine en Allemagne. — Glacis de l'Allemagne contre une tentative de revanche (on a dépensé plus de 500 millions en travaux militaires), l'Alsace-Lorraine est comme le gage de la durée du nouvel empire germanique: c'est pour la garder que doit subsister l'énorme machine militaire qui a fondé et qui soutient la domination prussienne, Mais aujourd'hui, mieux que jamais, l'Alsace-Lorraine, en dépit de l'annexion, se sent française dans le cœur. L'Allemagne a complètement échoué dans son œuvre de germanisation.

Les hommes illustres d'Alsace-Lorraine. — Quelques-uns furent des artistes, la plupart des hommes d'action, tous des patriotes. Metz a produit au XVII e siècle, le général Fabert et le graveur Leclerc, au XVIII e, les généraux Custine, Lassalle, Paixhans, le ministre Bouchotte, le diplomate Barbé-Marbois, l'aéronaute Pilâtre de Rosier, de nos jours Ambroise Thomas, le peintre Maréchal et le chimiste Barral. — A Dieuze, naquit Edmond About; — à Fschwiller, le peintre Yvon; — à Sarrelouis, le maréchal Ney; — à Sarreguemines, Montalivet.

Strasbourg, est la patrie de Kellermann, un des vainqueurs de Valmy, de Kléber, du préfet Valentin; Phalsbourg, du romancier Erckmann et du général Uhrich; Colmar, du conventionnel Rewbell, du géneral Rapp et de l'amiral Bruat; — Rouffach, du maréchal Lefebvre, duc de Dantzig; — Obernai, de Mgr Freppel; — Bernwiller, du peintre Henner; — Molsheim, du général Westermann; — Mulhouse, des Dolfus et des Kæchlin, les fondateurs de l'industrie alsacienne.

Protestation des députés de l'Alsace et de la Lorraine, lue à la tribune de l'Assemblée nationale, à Bordeaux, le 10r mars 1871, par M. Grosjean:

« Les représentants de l'Alsace et de la Lorraine ont déposé, avant toute négociation de paix, sur le bureau de l'Assemblée nationale, une déclaration affirmant de la manière la plus formelle, au nom de ces provinces, leur volonté et leur droit de rester françaises.

» Livrés, au mépris de toute justice, et par un odieux abus de la force, à la domination de l'étranger, nous avons un dernier devoir à remplir. Nous déclarons encore une fois nul et non avenu un pacte qui dispose de nous sans notre consentement. La revendication de nos droits reste à jamais ouverte à tous et à chacun dans la forme et dans la mesure que notre conscience nous dictera.

» Au moment de quitter cette enceinte, où notre dignité ne nous permet plus de sièger, et malgre l'amertume de notre douleur, la pensée suprême que nous trouvons au fond de nos cœurs est une pensée de reconnaissance pour ceux qui, pendant six mois, n'ont pas cessé de nous défendre, et d'inaltérable attachement à la pairie dont nous sommes violemment arrachés. Nous vous suivrons de nos vœux et nous attendrons avec une confiance entière dans l'avenir, que la France régénérée reprenne le cours de sa grande destinéo.

" Vos frères d'Alsace et de Lorraine, séparés en ce moment de la famille commune, conserveront à la France, absente de leurs foyers, une affection filiale, jusqu'au jour où elle viendra y reprendre sa

place. .

CHAPITRE V. - GÉOGRAPHIE DE LA FRANCE EXTÉRIEURE

L'ALGÉRIE

NOMENCLATURE.

Superficie. - 418 000 kil. car, Limite sud indéterminée (France: 529 000).

Population. - 3 360 000 hab. (France: 38 millions).

Il n'y a en Algérie que 10 hab. par kil. car. (France: 71). — Sur la population totale, il y a 860/0 d'indigènes, 7 0/0 de Français 5 0/0 d'étrangers (Espagnols surtout).

Divisions administratives. - L'Algérie est divisée en 3 départements comprenant chacun un territoire civil administré par un préfet et des sous-préfets et un territoire militaire administré par un général faisant fonctions de préfet. A la tête de la colonie se trouve un gouverneur civil.

Le département d'Alger a pour ch.-l. Alger et pour sous-préf. Médéa, Miliana, Orléansville, Tizi-Ouzou.

Le département d'Oran a pour ch.-l. Oran et pour sous-préf. Mascara, Mostaganem, Sidibel-Abbes, Tlemcen.

Le département de Constantine a pour ch.-l. Constantine et pour sous-préf. Bone, Bougie, Guelma, Philippeville, Sétif.

Budget. - 35 millions (compris dans le

budget français).

Villes principales. - Alger (70), port sur la Méditerranée, résidence du gouverneur de l'Algérie; - Oran (60), port de commerce important; - Constantine (40), - Bone (30).

Productions. - Les céréales, le minerai de fer, l'alfa, la vigne.

Commerce extérieur. - Près de 500 millions de francs (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. - Près de 300

Mouvement de la navigation. - 3 450 000 tonneaux (France: 20 millions).

Chemins de fer. - 2 000 kil. (France: 32 000).

.... Aperçu historique. - La partie des pays barbaresques qui formait la régence d'Alger appartient aujourd'hui à la France. C'était un foyer de piraterie que les principales nations maritimes avaient déjà attaqué à plusieurs reprises, depuis le commencement du seizième siècle. Enfin, en 1827, le dev avant insulté notre consul, la France entreprit la conquête du pays : commencée en 1830, cette conquête a duré plus de 25 ans.

Aujourd'hui, la possession de l'Algérie est assurée jusque dans le Sahara, à 800 kilomètres de la côte; chez les vaincus, la résignation remplace peu à peu la haine; plus de 400 000 colons européens, dont la moitié Français, sont venus s'établir dans le pays. Depuis 1870, l'Algérie n'est plus une colonie, mais un prolongement de la France en Afrique.

va Situation et superficie. - Située à la même latitude que la Syrie et la Californie, l'Algérie s'étend sur une longueur de 1 000 kilomètres, en face de l'Espagne, de la France et de l'Italie. La distance moyenne entre la France et l'Algérie est de 190 lieues, on va en 36 heures de Marseille à Alger.

La superficie totale de l'Algérie égale actuellement les 4/5 de celle de la France, si l'on ne tient compte que des contrées réellement

soumises à notre autorité.

vv Structure générale. — L'Algérie | comprend, du nord au sud, trois zones distinctes, parallèles à la côte :

1º Une partie très fertile, le Tell, situé entre la mer et la région des hauts plateaux, formé par le massif de l'Atlas tellien, entrecoupé de vallées et de plaines. Le point culminant de l'Atlas tellien est le Lalla Khadidja (2308 mètres), dans le Djurjura;

2º La région des hauts plateaux, élevés de 1000 mètres au-dessus de la mer, bordés au Nord par l'Atlas tellien, au sud par l'Atlas saharien. Le principal massif de cette dernière chaîne est l'Aurès, où le Diebel-Chelia atteint 2 312 mètres;

3º Le désert ou région saharienne, où les plateaux (hamadas) alternent avec des vallées sablonneuses.

... Les eaux et leur écoulement. -Malgré le voisinage de la mer, le climat de l'Algérie est en grande partie déterminé par les vents secs et chauds qui viennent du Sahara. Sur la côte il ne pleut qu'en hiver, et l'été, il y a plusieurs mois de sécheresse absolue; plus on va vers le midi, moins il pleut : à In Salah (p. 189), il pleut environ tous les 20 ans.

La plupart des cours d'eau ne sont que des torrents presque toujours à sec pendant l'été (Roumel, au pied de Constantine; Sevbouse, près de Guelma, etc.), et les lagunes d'eaux stagnantes sont très fréquentes, surtout sur les plateaux. Le Chéliff est le seul fleuve originaire des plateaux qui parvienne jusqu'à la mer; toutes les autres eaux se perdent dans les chotts salés Gharbi, Chergui, Hodna, etc. (région des hauts plateaux).

Dans le Sahara, toutes les eaux aboutissent de même dans une vaste lagune, le chott Melghir; et, sauf pendant les pluies d'orage, les rivières coulent sous les amas de sable dont les vents ont recouvert leur lit; on est obligé de creuser des puits artésiens pour ramener les eaux à la surface du sol et arroser les oasis.

Climat. - Le climat de l'Algérie est surtout continental. Cependant, les régions montagneuses, telles que la Kabylie, doivent au voisinage de la mer un climat tempéré analogue à celui de la France.

Dans le Sahara, la chaleur est excessive de mai à octobre, et dépasse parfois 50 degrés audessus de zéro; en hiver, le thermomètre descend au-dessous de zéro la nuit, pour remonter le jour jusqu'à 25 degrés au-dessus. En général, plus on s'avance vers le sud, plus la différence est grande entre la température à l'ombre et la température au soleil, entre celle de la nuit et celle du jour.

vo Productions agricoles et minérales. - La végétation forestière, peu nourrie, dévastée depuis des siècles par les nomades, s'est conservée principalement sur les montagnes de l'est, où les pluies sont le moins rares.

A l'ouest, c'est la végétation herbacée qui domine : on y exploite l'alfa qui sert à faire des nattes, des papiers et des cartons (1).

Le Tell, dont on étend souvent le nom à toutes les terres naturellement arrosées par les pluies, se prolonge assez loin dans le sud-est; il est grand comme le quart de la France et

1. L'usage qu'en fait l'industrie s'accroit tous les jours : c'est une des grandes richesses de l'Algérie.

produit surtout du blé. On y plante beaucoup de vigne, depuis que le phylloxera ravage le midi de la France et l'Espagne.

Le Sahara, dont le nom désigne par opposition toutes les régions qu'il est nécessaire d'irriguer comprend les plateaux de l'ouest et le Sahara proprement dit. Les pâturages y dominent. Il est semé en outre de belles oasis de dattiers.

L'Algérie possède des marbres de toutes sortes, du sel gemme, du fer en abondance, du cuivre, du plomb, du zinc; mais, faute de charbon de terre, elle est obligée d'exporter ses minerais bruts.

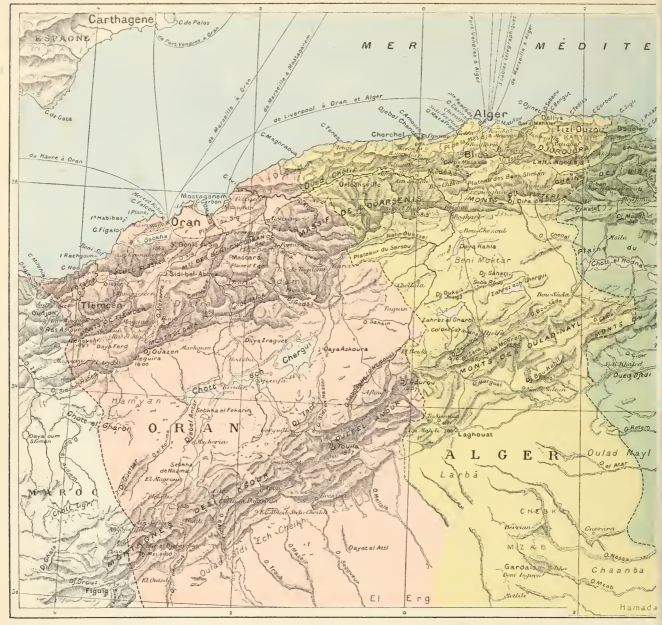
~ La colonisation et les villes. -Le seul aspect des villes algériennes résume aux veux du voyageur l'heureux effort de la colonisation européenne. Nemours est une sentinelle avancée à l'ouest. Béni-Saf et ses minerais, Aîn-Témouchent et ses minoteries sont de petits centres déjà très vivants. Le port d'Oran a toute l'activité et la croissance rapide d'une cité américaine. Mostaganem est à demi-européen. Bel-Abbès, fraîche colonie agricole, est un centre commercial important; Saīda, le rendez-vous des Alfatiers. Perrégaux, Relizane, Orléansville, jalonnent la riche plaine du Chélif; Tenès et Cherchel, le littoral du Dahra.

Tlemcen et ses jardins enclos de roses, Médéa et ses arbres fruitiers d'Europe, Mascara, en face de l'Ouassenis, Miliana et ses sources bruissantes dominent de haut l'amphithéâtre des monts telliens. Blida, parfumée d'orangers, Bouffarik sous le dôme de ses platanes, Fondouk, l'Arba, Koléa, Marengo, Mouzaïaville, Douera, Chérago, Maison-Carrée sont des villes toutes françaises dans la féconde Metidja. Alger, capitale de la civilisation francoafricaine a bien près de 100 000 habitants avec sa ceinture de faubourgs et de villas. Ménerville, sur l'Isser, Tizi-Ouzou et le petit port de Dellys dans la grande Kabylie, Aumale qui domine le Biban, Bou-Aréridj et Sétif assises sur les hauts plateaux, Bougie et Djidjelli, au bord des flots sont de plus en plus envahies par les colons.

Constantine, grenier des blés de l'est, et son port de Philippeville, Bone, dont l'initiative hardie rappelle Marseille, ont chacune de 16 à 20 000 européens. La Calle en a 4800, Guelma, 2 400, Ain-Mokra, 1 500, sans compter la population indigène. Enfin, dans l'une des régions les plus boisées, les mieux arrosées, les plus tempérées et les plus françaises par le climat, Soukharas possède 3700 colons et Tebessa, cité naissante d'un grand avenir, en a déjà 1000. Ainsi les centres de colonisation forment d'une frontière à l'autre une chaîne ininterrompue, bientôt aussi solide que les montagnes de

~~ Population. - Sur 3 360 000 habitants, il y a 2800000 indigènes : Berbères (anciens habitants du pays), dans les montagnes ou dans les oasis, et surtout en Kabylie; Arabes (conquérants du septième et du quinzième siècle), dans les plaines; Maures (population issue du mélange de toutes les races, dans les villes; quelques Turcs (conquérants du seizième siècle) et des nègres (anciens esclaves, importés du Soudan).

Les Européens sont déjà plus de 400 000, en majorité Français; mais il y a plus d'Espagnols que de Français dans la province d'Oran, et LA TUNISIE.



beaucoup d'Italiens dans celle de Constantine. Les *Israélites*, qui dépassent 30 000, sont naturalisés Français.

De 1852 à 1872, la population européenne a augmenté de 85 pour 100, proportion supérieure à celle des États-Unis dans la même période et qui n'est dépassée que par celle de l'Australie.

Présent et avenir de l'Algérie.

— L'Algérie est riche en productions de toutes sortes, et, presque partout, se prête à l'acclimatation des colons français, surtout si ceuvci appartiennent aux montagnes ou aux plages du Midi. Nous y avons entrepris d'immenses travaux; nous y avons apporté notre langue, nos idées, organisé la justice, fondé nombre d'écoles. L'Algérie a été notre plus belle conquête du div-neuvième siècle; elle sera une de nos plus précieuses ressources dans l'avenir.

LA TUNISIE

NOMENCLATURE.

La Régence de Tunis est sous le protectorat français.

Superficie. — 118 000 kil. carr. (Près du quart de la France).

Population. — 2 100 000 hab. (France: 38 millions).

Budget. -15 millions (France: 3 milliards et demi).

Dette.—125 millions (France: 20 milliards). Ville principale. — Tunis (125), capitale de la Régence.

Religion dominante. — Le mahométisme. Productions. — Les *céréales* forment la moitié des exportations tunisiennes.

Commerce extérieur. — 145 millions de francs (France : 10 milliards).

Mouvement des ports. — 500 000 tonneaux (France : 20 millions).

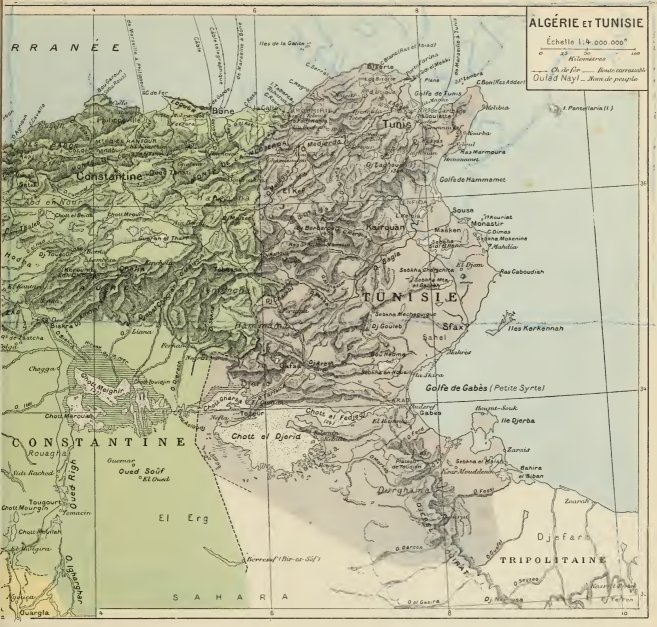
Tonnage de la marine marchande.— 25 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 270 kil. (France: 32000).

Configuration physique. — La Tunisie est aujourd'hui placée sous le protectorat effectif, c'est-à-dire sous la domination de la France. Par sa situation et sa configuration géographiques, la Tunisie n'est que le prolongement de l'Algérie.

Le massif de l'Atlas s'y termine en présentant toujours le même relief : d'abord les montagnes côtières s'étagent en systèmes parailèles jusqu'aux hauts plateaux, avec une profonde et fertile vallée, celle de la Medjerdah, l'ancien Bagradas; ensuite, les hauts plateaux s'abaissent, en se rétrécissant, vers le nordest jusqu'au golfe de Tunis; point de chotts,

LA TUNISIE.



parce que la cuvette n'est plus assez vaste, mais un oued intermittent, l'oued Mellègue, qui ne porte le tribut de ses eaux à la Medjerdah que dans la saison des pluies.

Enfin, au sud, les hautes montagnes de l'Aurès se terminent avec des cimes de 1500 mètres au nord des plaines et du golfe de Hamnamet et projettent vers la Sicile la péninsule élevée du cap Bon.

Le massif de l'Atlas est séparé lui-même du désert par la partie la plus large de la dépression qui commence à Laghouat, et va en s'évasant vers l'est jusqu'au golfe de Gabès. Des chotts y étalent, quelques-uns au-dessous du nineau de la mer, leur surface toute blanche d'efflorescences salines et forment vers le sud une excellente frontière naturelle.

Climat et lécondité naturelle.— La Tunisie jouit d'un climat analogue à celui

de la province de Constantine, plus abondamment arrosée par les pluies que ses voisines de l'Ouest.

Aussi la Tunisie a-t-elle été jadis l'un des pays les plus fertiles du monde; le blé y donnait plus de cent pour un, et Carthage, dont on a retrouvé les ruines non loin de Tunis, dut sa prospérité, autant à la richesse de son territoire qu'à l'étendue de son commerce avec l'étranger.

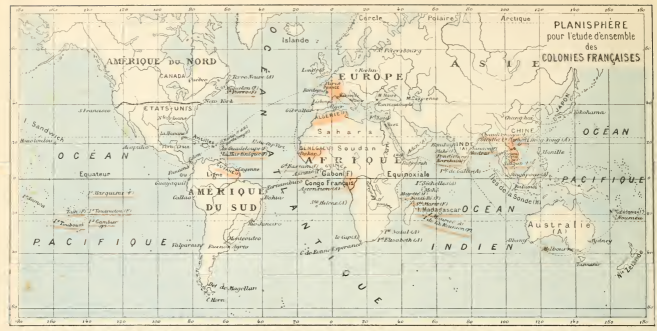
Rome à son tour sut tirer un excellent parti de cette fécondité du sol; elle aménagea les eaux; elle construisit des aqueducs, des réservoirs; les villes se multiplièrent, et partout leurs ruines témoignent encore de leur splendeur: vingt millions d'habitants vivaient dans ce petit pays, et leurs blés avec ceux de l'Égypte nourrissaient la métropole du monde.

L'invasion des Arabes à partir du septième

siècle a changé cette prospérité en ruine et en solitude. Du moins d'immenses forêts sont restées intactes dans les montagnes, et il suffit aux cultivateurs indigènes d'égratigner le sol avec leur charrue pour qu'il produise de belles moissons.

Situation maritime. — Les côtes de la Tunisie ont une valeur maritime, une importance stratégique très supérieures à celles de nos côtes d'Algérie.

Celles-ci nous donnent une grande force dans le bassin occidental de la Méditerranée; celles-là, dans la Méditerranée tout entière, parce qu'elles commandent le passage entre le bassin occidental et le bassin oriental. Bizerte et la Goulette ont été dans l'antiquité les ports d'Utique, de Carthage; ils deviendront, si l'on creuse leurs lacs ensablés, d'admirables stations navales en face de Cagliari et de Malte.



Au sud, les ports de la Syrte, Sfax et surtout Zarzis près de Gabès, seront d'excellentes têtes de ligne pour le commerce avec Ghadamès et le centre africain.

Bienfaits de notre protectorat.
 L'établissement du protectorat français en Tunisie est un bienfait pour ce pays.

Il l'a définitivement soustrait à toute aggression possible de l'étranger, L'autorité du Bey a été respectée, mais l'Etat tunisien a subi les plus profondes et les plus heureuses modifications. Le résident général français, assisté d'un conseil de gouvernement, a dans sa main la direction des finances, des travaux publics, de l'instruction publique, les contrôleurs civils chargés de surveiller les provinces.

L'ordre a été rétabli; la sécurité est aujourd'hui complète.

Les vieilles capitulations ont été abolies, un tribunal français, une police française fonctionnent aujourd'hui à Tunis.

Une armée mixte a été organisée sous la direction de nos officiers.

La frontière méridionale, longtemps incertaine, a été fixée. La Dette a été rachetée, le déficit comblé.

Une administration honnéte gère les finances auparavant dilapidées. Des écoles françaises sont créées de tous côtés. Des chemins de fer sont tracés et raccordés à ceux de l'Algérie. Les indigènes, dont nous respectons l'organisation religieuse et sociale, se rassurent et se rapprochent de nous. A côté d'eux, il y a place pour de nombreux colons; l'immigration a augmenté depuis notre établissement. A côté des Haliens, des Siciliens, des Maltais, qui forment la majorité de la colonie étrangère, le nombre des Français augmente tous les jours.

En résumé, l'occupation de la Tunisie par la France a été le complèment nècessaire de l'occupation de l'Algèrie; elle contribuera non seulement à l'affermissement de notre puissance dans la Méditerranée, mais encore à l'accomplissement de notre rôle civilisateur et régénérateur en Afrique.

LES COLONIES'

Superficie (y compris les protectorats). — Plus de 2 millions de kil. carr.

Comparaison avec l'étranger :

Colonies anglaises: 22 millions de kilom. carrés Colonies russes: 16 "Colonies holland.: 1 700 000 "

Colonies portugaises: 1 825 000 kilom. currés.
Colonies espagnoles: 440 000 >
Colonies danoises: 200 000 >

Population (y compris les protectorats). — 30 millions d'habitants.

Comparaison avec l'étranger

Colonies anglaises: 270 millions d'habit.
Colonies hollandaises: 25 "
Colonies russes: 11 "
Colonies espagnoles: 8 "

Colonies portugaises: 3
Colonies danoises: 80 000 habitants.

Ensemble du commerce des colonies. — environ 1 milliard. (Exportations: 450 millions; — Importations: 550).

Comparaison avec l'étranger:
Colonies anglaises: 10 milliards.
Colonies hollandaises: 750 millions.
Colonies espagnoles: 900 millions.

Commerce des colonies françaises avec la métropole. -460 millions.

Comparaison avec l'etranger: Colonies anglaises: 5 milliards. Colonies hollandaises: 450 millions. Colonies espagnoles: 300 millions.

Merçu historique. — Il est de mode, surtout en France, de déclarer que nous ne sommes pas un peuple colonisateur, et cette assertion paraît exacte, en effet, quand on considère que l'empire colonial anglais comprend un sixième de la population des continents, c'est-à-dire plus de 250 millions

1. Voir la France coloniale (Histoire, géographie, commerce), par M. Alfred Rambaud, professeur à la faculté des lettres de Paris, avec la collaboration d'une société de géographes et de voyageurs. 1 vol. in-80, 12 cartes en couleur, librairie Armand Colin et Cie. 8 fr.

d'hommes, tandis que les colonies françaises ont 6 millions d'habitants et 30 millions en y comprenant les protectorats. Mais notre infériorité n'est pas le résultat d'un manque d'aptitudes naturelles pour coloniser; elle est due surtout à des fautes politiques: nous avons été jadis la première puissance coloniale de l'Europe, et sans les funestes guerres du règne de Louis XV et du premier Empire, nous le serions encore aujourd'hui.

En Afrique, les *Normands* avaient fondé des comptoirs sur les côtes de *Guinée* dès le quatorzième siècle, et, au seizième siècle, sur les rives du *Sénégal*. Dans la première moitié du dix-septième siècle, nous étions établis à Madagascar et aux fles *Mascarreignes*.

En Asie, nous sommes allés dans l'Inde dès le commencement du seizième siècle, et nous y avons créé un empire que les Anglais nous enlevèrent au dix-huitième siècle : ils se sont contentés d'y suivre la voie tracée par l'illustre français Dupleix.

Il en a été de même en Amérique : au dixseptième siècle, nous avons possédé presque toutes les petites Antilles et la moitié de Saint-Domingue sous François le, nous nous étions établis à Terre-Neuve; en 1535, le Malouin Jacques Cartier avait pris possession des rives du Saint-Laurent au nom de la France, et dans le Canada s'est développée une véritable nation française, qui subsiste avec ses caractères propres, sa langue, son affection pour la mère patrie, malgré l'établissement de la domination anglaise depuis 1763. La Lonisiane, c'est-à-dire toute la région du Mississipi, nous appartenu également au début de ce siècle.

C'est ainsi que dans le passé les preuves de notre génie colonisateur sont indiscutables.

Aujourd'hui encore, en Algérie, aux Antilles, à la Réunion à Madagascar, au Sénégal, dans l'Ouest africa n, en Cochinchine, en Océanie, il serail facile de prouver que nous ne somme point inférieurs à nos ancètres.

COLONIES D'AMÉRIQUE.

Saint-Pierre et Miquelon.

Situation: à 1667 lieues ouest de Brest, à 24 kilomètres sud de Terre-Neuve.

Superficie: 21 023 hectares (trois fois Paris).
Population: 4360 habitants sédentaires.
Commerce: Plus de 29 millions de francs.

Dans l'Amérique du Nord, nous n'avons gardé du Canada et de Terre-Neuve que les petits flots de Saint-Pierre et de Miquelon, et



le droit de pêcher la morue sur le banc de Terre-Neuve. Bien que minuscule cette colonie est visitée chaque année par une flotte de bateaux de pêche que montent plus de 8 000 marins français, et par son commerce elle est la troisième de nos colonies.

Les Antilles françaises. - La Martinique:

Situation: å 1 700 l. S.-O. de Saint-Nazaire. Superficie: 98 792 hectares (un peu plus de deux fois le département de la Seine), dont 42 445 cultivés.

Population: 167679 habitants dont 5 000 blancs. 143 000 noirs et mulâtres et 19 620 travailleurs indous, africains et chinois.

Administration: Un gouverneur assisté d'un conseil privé; un conseil général et des conseillers municipaux; deux députés et un sénateur. Les mêmes lois qu'en France.

Produits: Sucre de canne, 38 millions de kilogrammes; Cacao, 4 ou 500 000.

Commerce: Exportation: 21 millions de francs dont 15 en France. — Importation: 21, dont 9 de France.

L'île, couverte de montagnes pittoresques a deux centres importants: — Fort-de-France, magnifique port fortifié est le siège du gouvernement, de la Cour d'appel, de l'Académie, d'une École de droit; — A Saint-Pierre, rade commerçante, se trouvent l'Évêché, la Chambre de commerce, le Lycée.

La Guadeloupe.

Situation: à 110 kilomètres nord de la Martinique. Superficie: 160 262 hectares, environ 180 000 avec ses dépendances, le double de la Martinique (quatre fois le département de la Seine), un peu plus d'un tiers mis en culture.

Population: 155 340 hab. — 182 866 avec les dépendances.

Administration : comme à la Martinique.

Produits: Sucre de canne, 50 à 60 millions de kilogrammes; Café: 700 000; Rocou: 700 000; Cacao: 190 000.

Commerce: Exportation: 32 millions de francs, dont 19 en France. — Importation: 28 millions, dont 13 de France.

Dépendances: llots de Marie-Galande, la Désirade, les Saintes, St-Barthélemy rétrocédé par la Suède en 1877, un tiers de Saint-Martin (le reste à la Hollande).

La Guadeloupe se compose de deux îles séparées par un bras de mer, la Rivière-Salée. L'une appelée improprement la Basse-Terre puisqu'elle est dominée par le cratère fumant de la Soufrière (1484 mètres), possède la ville

de la Basse-Terre, siège du gouvernement, de l'Évêché et de la Cour d'appel. Dans l'autre, la Grande-Terre, située à l'est de la précédente, se trouve le beau port de la Pointe-à-Pitre,



avec divers établissements commerciaux et un lycée.

La Guyane.

Situation : à 1815 lieues S.-O. de Brest.

Superficie: environ 150 000 kilomètres carrés(un peu plus du tiers de la France); sans compter le territoire contesté, du côté du Brésil.

Population: 27 299 habitants seulement.
Administration: Comme aux Antilles. — Un

député.
Produits: Or, 5 000 kilogrammes environ. Grandes

richesses naturelles inexploitées.
Commerce: En décroissance, 8 millions de francs dont 5 millions d'importations de France destinées à l'entretien des troupes et des fonctionnaires.

La Guyane, vaste forêt, qui s'étage en pente douce de la mer aux montagnes, inexploitée



faute de bras, est la dernière de nos colonies, mais n'est pas, comme on le croit, la plus insalubre. C'est un établissement pénitentiaire. La capitale, Cayenne, n'a que 8 000 habitants.

COLONIES D'OCEANIE.

Nouvelle-Calédonie.

Situation: à 5 450 l. S.-E. de Marseille, par Sucz. Superficie: environ 22 000 kilomètres carrès (près de trois fois la Corso).

Population: 15 650 Européens, dont 10 000 condamnés, 1 500 soldats, 1 200 fonctionnaires, 4 150 colons. — 40 753 indigènes, dont plus d'un tiers aux îles de la Loyauté.

Administration: Un gouverneur, assisté d'un conseil colonial. Un conseil général, un délégué au conseil superieur des colonies.

Produits: Bétail, mais, café, bois, nickel.

Commerce: Exportation: 6487 000 francs. - Importation: plus de 10 millions.

La Nouvelle-Calédonie, avec son climat salubre bien que chaud, est une véritable terre



de colonisation. Mais c'est avant tout jusqu'ici, une colonie pénitentiaire. Sa capitale *Nouméa* n'a que 3 200 habitants.

La possession des Nouvelles-Hébrides (superficie égale à celle de l'archipel calédonien, 50 000 habitants), est indispensable au développement de la colonie.

Tahiti (et Mooréa) ou îles de la Société. Situation: à 5 000 l. O. du Havre, par New-York et S.-Francisco.

Superficie: 104 213 hectares (deux fois le département de la Seine).

Population: 11 361 habitants, dont 1 606 blancs, 447 asiatiques, et 9 308 indigenes.

Administration: Comme à Tahiti.

Produits: Coton, canne à sucre, cocotier, vanille. Commerce: 9 500 000 francs, en progrès.



Tahiti, avec son climat admirable, ses sites pittoresques, est un charmant séjour. Sa capitale *Papeete* a 3500 habitants.

Autres archipels océaniens.

Les Iles sous le vent (Raiatéa etc.), annexe de Tahiti, à 20 l. au nord de cette île.

Les Gambier (550 h.), sous notre protectorat, produisent pour un million de perles, nacre, coprat.

Les Tubuai, à 150 l. de Tahiti, annexés en 1882.

— L'une d'elles, Rapa, a un port excellent, sur la voie directe de Panama en Australic.

Les Marquises, annexées aussi, ch-l. Nouka-hiva, ont 5 500 hab. et font déjà 2 millions 1/2 de commerce annucl.

Les Tuamotou ou îles basses (7 270 hab.) annexées.

L'influence française devrait être développée aussi dans les Wallis (archipel des navigateurs).

La France possède en tout en Océanie 104 fles d'une superficie de 366 000 hectares, peuplées de 25 250 âmes dans toute la largeur du Pacifique austral, véritable Méditerranée océanienne dont l'avenir est incalculable.

COLONIES D'AFRIQUE.

En Afrique, maîtres de l'Algérie, nous exerçons le protectorat en Tunisie. Nous possédons en outre : le Sénégal, des établissements en Guinée, l'Ouest africain comprenant le Gabon et une partie du Congo, Obock, l'île de la Réunion, Diégo-Suurez à Madagascar et le protectorat de cette grande île.

Sénégal et dépendances.

Situation: à 1069 lieues (8 jours) de Bordeaux. Superficie: Nos possessions s'étendent de l'Ocèan au Niger sur une longueur de 1 465 kilomètres (distance de Paris à Madrid environ).

Population: 197 644 âmes dans les pays annexés, sans compter celle des pays protégés. Presque exclusivement des noirs, de diverses races.

Administration: Un gouverneur assisté d'un conseil colonial; un conseil général; un député; 4 conseils municipaux.

Divisions: 1º Le Haut Fleuve (de Matam à Bamakou) administré par un commandant supérieur: cercles de Bakel, Médine, Bafoulabé, Kita, et Bamakou.

2° et 3°. Le Fleuve, administré directement par le gouverneur : cercles de Saldé, Podor, Dagana, villes de Saint-Louis, Gorée, Dakar et Rufisque.

4º Les Rivières du Sud, administrées par un lieutenant-gouverneur : cercles de Kaolakh (Saloum), Carabane et Sedhiou (Cazamance), Rio-Nunez, Rio-Pongo, Mellacorée).

Produits: Arachides, gommes, sésame, bois de teinture et d'ébénisterie, peaux, caoutchouc.

Commerce: 47 216 466 fr., dont 29 116 479 fr. avec la France.

Le Sénégal, la plus ancienne de nos colonies (puisque des Dieppois s'étaient établis à Gorée dès le quatorzième siècle), mais dont la prospérité date surtout de l'administration du général Faidherbe, est avant tout une colonie de commerce; elle pourrait devenir aussi une colonie de plantations: mais son importance capitale est de nous ouvrir la porte du Soudan. Il a suffi de 750 hommes dont 400 européens bien commandés, pour occuper Bamakou sur le Niger en 1883. Une ligne télégraphique relie ce poste avancé à Saint-Louis. Un chemin de fer a été construit récemment de Saint-Louis à Dakar.

Etablissements de Guinée.

Nous possédons dans la Guinée septentrionale, sur la Côte d'or, depuis 1813, des comptoirs à *Grand-Bassam* et à *Assinie*; sur la Côte des esclaves: le protectorat de *Porto-Novo* depuis 1863, les postes de *Grand-Popo*, *Agoué*, *Petit-Popo* et *Porto-Seguro*, créés de 1857 à 1868.

Le commerce consiste en importation de liqueurs, vins, tissus, poudre, etc. (près de 4 millions de fr.), en exportation d'huile et d'amandes de palme (6 millions et demi).

L'Ouest africain.

Ce vaste territoire, a une superficie de 670 000 kilomètres carrés, soit 140 000 kilomètres de plus que la surface de la France. Il compreud l'ancienne colonie du *Gabon*, et le territoire du *Congo français*, exploré par M. Savorgnan de Brazza.

Le Gabon, occupé en 1839, est resté, malgré son étendue (50 000 kilomètres carrés, — le dixième de la France) et la richesse de ses produits, une colonie improductive pour nous. Sa capitale *Libreville*, n'est qu'une bourgade. Son commerce qui est en grande partie entre les mains de maisons étrangères ne dépasse pas 9 millions de francs, dont 427 565 francs œulement avec la France.

Le Congo français, couvert d'immenses et riches forêts, habité par des peuplades noires





dont l'éducation semble possible, pourra offrir au commerce des ressources précieuses. Dès 1859, Du Chaillu avait signalé l'existence du fleuve Ogooué. En 1872-74, MM. Marche et le marquis de Compiègne le remontèrent jusqu'à 470 kilomètres vers l'intérieur. En 1875-78, M. Savorgnan de Brazza accompagné de M. Marche, puis du D' Ballay parvint à l'Alima, affluent du Congo, ce fleuve géant dont Stanley descendait alors le cours. En 1880-82, il fonda les postes de Franceville et de Brazzaville, signa un traité avec le roi Makoko, découvrit la vallée du Niari-Quillou qui offre un accès facile vers le fleuve. Enfin en 1884-85, il a complété le réseau de ses 27 postes et ébauché l'organisation du pays dont les limites ont été définitivement fixées par la convention de Berlin, du 26 février 1885. Sa politique n'a cessé d'être humaine et pacifique.

Possessions françaises de la mer Rouge et du golfe d'Aden. — Dans la mer Rouge, sur la côte voisine du Tigré nous possédons la baie d'Adulis et l'île Dessi que nous avons négligé d'occuper jusqu'ici.

A l'entrée du détroit de Bab-el-Mandeb sur la côte arabique, en face de l'îlot anglais de Périm, le territoire de *Cheik-Saïd*.

Au fond du golfe d'Aden, *Obock* et la baie de *Tadjourah*, sur la route du Choa et de l'Éthiopie méridionale.

Ile de la Réunion.

Situation: A 21 jours de Marseille (2 430 lieues), à 140 lieues de Madagascar.

Superficie: 200 000 hectares (de quatre à cinq fois le département de la Seine).

Population: 169 492 habitants, dont 119 942 d'origine blanche ou noire, 30 000 Indous, 6 000 Malgaches, 9 000 Cafres, 900 Chinois, etc.

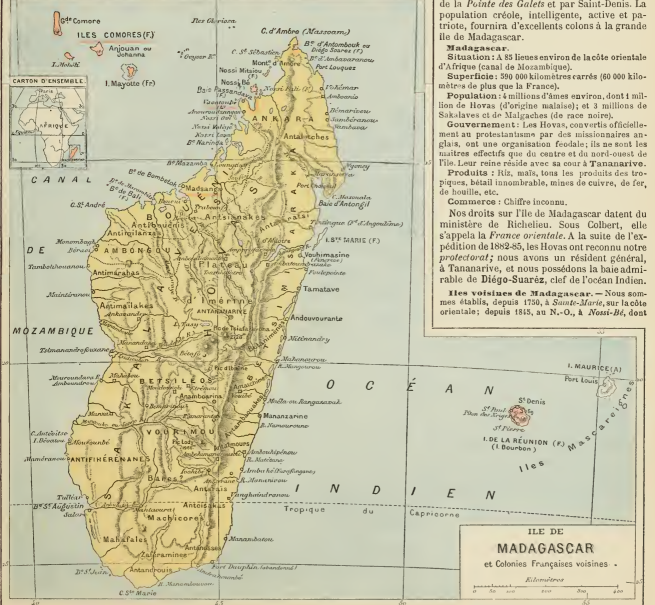
Administration: Un gouverneur assisté d'un

conseil privé, un conseil général; des conseils municipaux; deux députés et un sénateur; les mêmes lois qu'en France.

Produits: Sucre (en diminution, à cause de l'épuisement des terres et des ravages d'une chenille, le borer): de 35 à 40 000 tonnes; café, près de 60 000 kilogrammes; vanille, 23 000 kilogrammes.

Commerce: Importation: 22 millions de francs (animaux de boucherie de Madagascar, rien de l'Inde, tout le reste de France). — Exportation: 16 millions de francs.

La Réunion, île volcanique, dominée par le Piton des Neiges (plus de 3000 mètres) et par le Volcan, encore en éruption, est fertile, boisée, elle a des sites merveilleux. C'est d'ailleurs un véritable département français. Au nord, Saint-Denis, sa capitale, a une Cour d'appel. une Académie, un Lycée, une École normale. Au sud, Saint-Pierre a un port de commerce. Une voie ferrée de 120 kilomètres fait au nordouest le demi-tour de l'île, de Saint-Pierre à Saint-Benoît, par le port récemment creusé de la Pointe des Galets et par Saint-Denis. La population créole, intelligente, active et patriote, fournira d'excellents colons à la grande île de Madagascar.



le commerce dépasse 70 millions de francs; depuis 1840 à Mayotte, ile volcanique, située à 60 lieues N.-O. qui possede un excellent mouillage.

Nous avons récemment placé sous notre protectorat le reste de l'archipel des Comores qui commande l'entrée du canal de Mozambique.

lles Kerguelen. — Au sud de l'océan Indien, archipel de 290 rochers humides, glacés, inhabités,

COLONIES D'ASIE.

Inde française.

Divisions: Cinq territoires: Mahé, sur la côte occidentale; Karikal, Pondichery, Yanaon, sur la côte orientale: Chandernagor, dans le delta du Gange. Superficie: 50 803 hectares (un peu plus grand

que le département de la Seine).

Population: 282 723 habitants: 960 Européens presque tous Français, 1 800 Eurasiens ou descendants d'Européens, les autres indigènes brahmanistes sont divisés en une foule de castes.

nistes sont divises en une foule de castes.

Administration: Un gouverneur, un conseil gé.
néral, des conseils locaux, un député, un senateurProduits: Céréales, riz, cocotier, guinées, in-

digo, plantes oléagineuses, arachides.

Commerce: 32 234 486 francs, dont la moitié avec la France et les colonies françaises.

Ces cinq territoires auxquels il faut joindre huit loges ou comptoire secondaires, sont les débris de notre empire de l'Inde. La capitale, Pondichéry, port de commerce actif, a une Cour d'appel, des Cours supérieurs de droit et de médecine, un Collège colonial.

~ I'Indo-Chine française. — Elle comprend: la Cochinchine, avec le protectorat du Cambodge, le protectorat de l'Annam et du Tonkin. Sa superficie (460 000 kil. car.) est presque celle de la France), avec 18 millions d'hab.

Cochinchine.

Superficie: 60 000 kilomètres carrès.

Population: 1689984 hab., en majorité de race annamite. Près de 80000 Chinois, 2000 Européens.

Administration: Un gouverneur assisté d'un conseil privé et d'un conseil colonial électif, 21 arrondissements et des communes presque autonomes.

Produits: Riz et toutes les productions des tropiques, poissons secs et salés, porcs.

Commerce: 28 millions de piastres (140 mill. de fr.)

La Cochinchine est formée de six provinces enlevées à l'empire d'Annam en 1862 et 1867. Son budget est déjà de près de 25 millions de francs. D'habiles gouverneurs tels que l'amiral de La Grandière et M. Le Myre de Vilers y ont construit des routes, des ponts, des écoles, établi des télégraphes. La capitale, Saigon, est une belle ville de 70 000 habitants, un grand port de commerce avec un arsenal, une escale des paquebots de l'extrême Orient.

Cambodge.

Superficie: 100 000 kilomètres carrès.

Population: 945 954 habitants de race distincte et de langue absolument différente de l'annamite.

Gouvernement: Un roi absolu, des mandarins. Capitale Pnom-Penh.

Produits: Bœufs, porcs, poissons secs, sales ou fumés, fer, chaux, coton, haricots.

Commerce: 10 à 12 millions de francs.

L'établissement de notre protectorat sur le Cambodge est dû à Doudart de Lagrée (1863), l'intrépide explorateur du Mékong.

De jeunes Cambodgiens ont été envoyés en 1885 à Paris pour y recevoir une instruction française.

Annam et Tonkin.

Superficie: Annam: 200 000 kilomètres carrés; Tonkin: 100 000.

Population: Annam: 12000000 d'habitants; Tonkin: 4 millions. Race annamite. Beaucoup de Chinois. Gouvernement Monarchie absolue, mandarins.

25 provinces (12, pour l'Annam, 43 pour le Tonkin).
Produtts: Riz et productions des contrées tropicales. Bœufs, buffles, chevaux, porcs, poissons, mines de houille et de metaux divers, nattes, orfévereie,

YUN-NAN INDO-CHINE ORIENTALE Cochinchine et Tonkin Echelle = 1- 10.000.000 IR-MANIE Golfe Détr. d'Hai-nan Tonkin Hai-nar Α 0 S E Baie de Touvane Tourane F D AN-NAM M B 0 PNOM-PEGNE GOLFE SAIGON SIAM CARTON D'ENSEMBLE Bouche COCHINCHINE Mé-kong ASIE Poulo condore (F) Pointe Camao a l'est du Minidien, de Paris

Après l'expédition de 1858 contre l'empereur Tu-Duc, un négociant français, M. Dupuis, appela en 1873 l'attention du gouvernement sur le Tonkin. La mort du lieutenant de vaisseau Francis Garnier, qui s'était emparé du Delta avec une poignée d'hommes, l'intervention de la Chine, la prise de Hanoï par le commandant Rivière et la mort de ce brave officier nous

obligèrent à la guerre. Hué fut pris et notre protectorat fut imposé à l'Annam (1883). Après une guerre sanglante et coûteuse (1883-85), la paix a été signée avec la Chine; un résident général français est placé à la tète de l'Annam et du Tonkin: il a sous ses ordres des résidents supérieurs, l'un à Hué, l'autre à Hanoï et des vice-résidents.

CHAPITRE VI. — GÉOGRAPHIE HISTORIQUE

ETHNOGRAPHIE DE LA FRANCE

~~ Diversité d'origine des Français. — Il est peu d'États au monde dont l'unité nationale soit aussi solide que celle de la France, ni qui se rattache par ses ancêtres à des races plus nombreuses et plus variées. C'est que notre pays est situé presque à l'extrémité de l'ancien continent, la plupart des migrations asiatiques, en marche vers l'occident, ont passé par la France.

~ Les Français préhistoriques. — Bien avant le temps dont l'histoire conserve un



Fig. 66 - Hache en pierre.

souvenir précis, la France était habitée par une race de chasseurs sauvages au crâne allongé et étroit, ne fabriquant que de grossiers instruments en pierre (fig.66), race contemporaine du mammouth.

Puis vint une autre race analogue, mais plus intelligente, habitant des grottes, douée déjà d'un certain sens artistique, qui vivait en même temps que le *renne*, et savait en travailler les os et le bois.

Plus tard parurent des envahisseurs à tête plus courte et plus large, qui se mêlèrent aux races antérieures. Ils étaient industrieux, cultivaient le sol, connaissaient l'usage du feu, tissaient des étoffes, avaient des animaux domestiques, employaient des outils et des ustensiles en pierre polie. Ils élevèrent ces monuments dits mégalithiques, qu'on a attribués à tort aux druides. Beaucoup d'entre



Fig. 67. - Habitations lacustres sur pilotis.

eux habitaient sur pilotis (fig. 67), à la surface des lacs. Ils apprirent peu à peu l'usage du bronze, puis du fer.

~ Les Ligures et les Ibères. — Les premiers habitants de la France sur lesquels nous ayons des documents écrits, sont les Ligures et les Ibères. Ils étaient de taille médiocre, avaient les yeux et les cheveux noirs et la peau brune. Ils furent probablement refoulés par les Celtes, les Ligures sur les côtes de la Provence, les Ibères au delà de la Garonne et dans la péninsule hispanique.

Les Provençaux, descendants des Ligures, et les Gascons (Vascons), descendants des Ibères, sont encore aujourd'hui, par leur tempérament et leur caractère, assez éloignés du type général celte.

~~ Les Basques. — Au sud des Gascons, dans un coin des Pyrénées, habitant à la fois



le versant français et le versant espagnol, les Busques ou Escunldunae présentent ce phénomène curieux de 500 000 hommes parlant une langue, l'escuara, à laquelle nulle autre ne ressemble, conservant leurs mœurs nationales, au milieu des ruces prédominantes qui les environnent. Il y a environ 100 000 Basques français.

~~ Les Celtes et les Kimris. — Les Celtes d'abord, puis les Gallo-Kimris, enfin les Kimris-Belges, succédèrent aux l'bères et aux Ligures dans tous les pays qui sont au nord de la Garonne. C'est surtout le type des Belges et des Kimris-Belges, aux cheveux rouges, à la taille énorme, au teint blanc et à la voix éclatante, qu'a dépeint l'antiquité classique. Les Celtes, plus petits, bruns ou cliâtains, avec des yeux bleus, sont représentés aujourd'hui par les Bretons, qui ont longtemps résisté, comme les Basques, à toute assimilation.

~ La conquête romaine. — Les Celtes et les Kinris, confondus sous le nom de Gaulois (mot dont le sens est purement géographique), out été profondément modifiés par la

conquête romaine, après avoir reçu des Phéniciens et des Grecs les premiers rudiments de la civilisation. Les Romains fondirent en une seule nation toutes les races de la Gaule, lui inposèrent leurs mœurs, leur langue, leurs institutions, et ainsi se forma le peuple Gallo-Romain, qui est resté à travers toutes les vicissitudes des âges suivants, et qui constitue encore comme le fonds indestructible du peuple français.

~~ Les Germains. — Les barbares Germains qui envahirent la Gaule (cinquième siècle) n'en altérèrent pas sensiblement les caractères. Les Wisigoths, les Burgondes et les Franks, ne furent que des armées perdues dans la grande masse des anciens habitants et bientôt absorbées. Ils adoptèrent la langue gallo-romaine.

~ Les Sarrasins et les Normands. — Les invasions sarrasine et normande (huitième et neuvième siècles) ont contribué pour leur part à la multiplicité des éléments dont résulte le type français. Mais elles ont cédé a l'influence de la civilisation latine,

PROVINCES

formation historique. — Le système orographique d'un pays contribue à en expliquer l'histoire. En France, le relief du sol a déterminé d'abord les grandes voies historiques qu'ont suivies la conquête romaine, les invasions des Germains et des Sarrazins. Puis, lorsqu'un état politique relativement stable succéda à l'instabilité des dominations mérovingienne et carlovingienne, il a présidé à la formation de notre unité nationale.

Le morcellement féodal.— Charlemagne, par ses expéditions et ses conquêtes au delà du Rhin, des Alpes et des Pyrénées, avait mis la Gaule à l'abri des invasions. Sous ses successeurs, les envahisseurs Normands, venus par les embouchures des fleuves, furent plus redoutables par leur barbarie que par leur nombre, et ne tardèrent pas à se fondre dans la masse de la population.

Le démembrement de l'Empire de Charlemagne détacha de l'ancienne Gaule une longue bande de terre comprenant le plateau Lorrain et la vallée du Rhône, où les anciennes populations gallo-romaines étaient fortement mélangées de Germains Cette zone avait pour limites à l'Est le Rhin et les Alpes. Là commençait seulement la véritable Germanie.

Dans la Gaule purement française, le morcellement du royaume en un grand nombre de parcelles féodales, correspondit aux divisions naturelles du sol. C'est ainsi, par exemple, que la péninsule Bretonne forma un tout à part; que dans le bassin Parisien, la plaine Champenoise, terminée par les falaises de la Brie, s'isola de la plaine Parisienne ou de la France.

De même, les hautes vallées de la Garonne, de l'Aude, et la plaine Méditerranéenne qui environnent de Toulouse à Avignon le Massif central, constituèrent une autre unité politique, le Languedoc.

La conquête royale. — La conquête royale, qui a refait l'unité française, s'est conformée aussi, dans sa marche, à la disposition du relief.

Hugues Capet ne possédait que l'Ile de France et l'Orléanais, mais là était déjà le véritable centre de la France.

Les premières acquisitions des Capétiens furent le Vexin français, le Gâtinais, la Vicomté de Bourges (1068 à 1100), situés tous les trois dans la plaine du nord; puis, sous Philippe-Auguste, l'Amiénois, le Vermandois, l'Artois, le Boulonnais et le Valois. Au commencement du treizième siècle, il ne manquait que la Champagne au roi de France pour qu'il possédât tout le bassin Parisien.

Bientôt la conquête gagna les pays voisins, et, par les routes naturelles qui environnent le *Massif central*, s'avança vers le **Midi**.

La confiscation de la Normandie (1204 sur le roi d'Angleterre, Jean sans Terre, donna à Philippe-Auguste l'embouchure de la Seine; celle du Maine, de l'Anjou, de la Touraine et du Poitou ouvrit la route du sud-ouest.

Sous Philippe III, le Hardi, la réunion du Languedoc à la couronne (1270) tourna le Massif central, établit la royauté française à la fois sur la Garonne, la Méditerranée et le Rhône.

Sous Philippe le Bel (1313), Lyon assura à la France un poste capital dans la vallée du Rhône et sur les flancs du Massif central.

L'héritage de la *Champagne*, par Louis X, le Hutin, acheva l'occupation du bassin Parisien.

Même sous les Valois, et dans le temps de ses plus grands revers, la royauté française ne cessa d'acquérir.

Philippe VI acheta le Dauphiné (1349) et Montpellier.

Sous Charles VII, les Anglais expulsés de toutes leurs possessions françaises, sauf Calais, nous rendirent pour toujours le pays qui va de l'embouchure de la Seine à celle de l'Adour (1433).

Sous Louis XI, l'acquisition définitive des villes de la Somme, celle d'Auxerre, de Mácon et de Dijon (1477), du Maine, de l'Anjou et de la Provence (1486); sous Charles VIII et Louis XII, celle de la Bretagne (1532); enfin, sous François I^{et}, la confiscation du Bourbonnais, de la Marche, du Forez, de la Limagne (1527) achevèrent de donner à la France un corps solide et résistant: il ne s'agissait plus que d'en fixer les frontières et d'en assurer la défense contre l'étranger.

Formation des frontières de la France. — l' NORD-EST. — Du côté de la plaine flamande, la frontière, après avoir subi, sous Louis XIV, des vicissitudes diverses, fut à peu près fixée à la fin de son règne dans l'état où elle se trouve aujourd'hui; depuis 1815, elle est couverte, diplomatiquement au moins, par la neutralité de la Belgique.

Depuis Louis X, le Hutin, la Champagne avait été province frontière. La conquête de Metz, Toul et Verdun, sous Henri II, prépara la réunion à la France de la Lorraine et de l'Alsace.

L'Alsace, acquise par les traités de Westphalie (1648), nous assurait une barrière naturelle, le Rhin. L'annexion de la Lorraine (1766) laissait ouvert l'espace compris entre la Meuse et le Rhin. Un moment la Révolution avait acquis toute la rive gauche du Rhin: le premier Empire ne sut pas la garder, et les traités de 1815 nous ramenèrent en arrière des limites de 1789, en nous enlevant Bouillon, Sarrelouis, Sarrebruck et Landau.

Enfin le second Empire nous a fait perdre l'Alsace, moins Belfort et le Nord-Est de la Lorraine.

2° Est et sud-est.— Vers le Jura, Henri IV, en acquérant la Bresse, le Bugey, le Valromey et le Pays de Gex, nous donna le premier une partie du plateau Franc-Comtois. Louis XIV reçut la Franche-Comté tout entière au traité d'Aix-la-Chapelle (1668). Cette frontière défensive excellente est garantie en outre par la neutralité de la Suisse.

Au sud-est, avant 1860, nous n'avions ni les hautes vallées qui aboutissent au rivage méridional du lac de Genève, ni le cours supérieur de l'Isère et de l'Arc. L'annexion pacifique de la Savoie et du Comté de Nice (déjà réunis par la Révolution et perdus en 1815), nous a conduits jusqu'à la crête des Alpes, et la Provence a recouvré ses dépendances naturelles jusqu'à la Roya.

3° Sub. — Dans les Pyrénées, la frontière n'a jamais varié qu'aux deux extrémités, là où s'ouvrent les routes de l'Espagne. Par le col de la Perche (p.31), tantôt les Espagnols ont envahi la Cerdagne et la Catalogne (p. 137). Le Roussillon fut définitivement acquis au traité des Pyrénées (1659).

A l'extrémité occidentale des Pyrénées, la

Navarre, d'abord indépendante, s'étendait au Nord et au Sud des Pyrénées; elle fut possédée tantôt par des Espagnols, tantôt par des Français. Enfin, Henri IV, en 1610, réunit à la couronne la partie qui occupait le versant nord des Pyrénées ou Basse-Navarre, tandis que, dès 1512, la Navarre espagnole avait été conquise par Ferdinand d'Aragon.

Conclusion.— En résumé, la France n'a vraiment de frontières naturelles que dans les Pyrénées, les Alpes et le Jura. Quant aux Vosges, où le col de Schirmeck ne nous appartient même pas, et dont nous ne possédons que la partie méridionale, elles peuvent être tournées trop aisément pour constituer une

barrière sérieuse.

Partout ailleurs, les frontières sont purement artificielles, avec cette circonstance facheuse pour la France que sa capitale, Paris, est tout proche du tracé conventionnel du nord-est. A ne consulter que la géographie physique, dont les données sont confirmées d'ailleurs par les traditions antiques de notre race, la vallée du Rhin est le seul fossé qui puisse réellement couvrir Paris, en avant du glacis des Vosges et des Ardennes.

Les divisions administratives de l'ancienne France. — Les Romains avaient divisé la Gaule en 17 provinces. C'étaient:

Au sud-est: — Les Alpes maritimes, capitale Ebrodunum (Embrun); — les Alpes Grées et Pennines, cap. Darantasia (Moustiers); — la 2º Narbonnaise, cap. Aquæ Sextiæ (Aix-en-Provence); — la 1re Narbonnaise, cap. Narbo (Narbonne); — la Viennoise. cap. Vienne (sur le Rhône).

Au sud-ouest: —La Novempopulanie, cap. Elusa (Eause, près d'Auch); la 2º Aquitaine, cap. Burdigala (Bordeaux).

A l'ouest et au centre: — La 1ºº Lyonnaise, cap. Lugdunum (Lyon); — la 2º Lyonnaise, cap. Rotomagus (Rouen); — la 3º Lyonnaise, cap. Cœsarodunum (Tours); — la 4º Lyonnaise, cap. Agedicum (Sens); — la 1ºº Aquitaine, cap. Avaricum (Bourges).

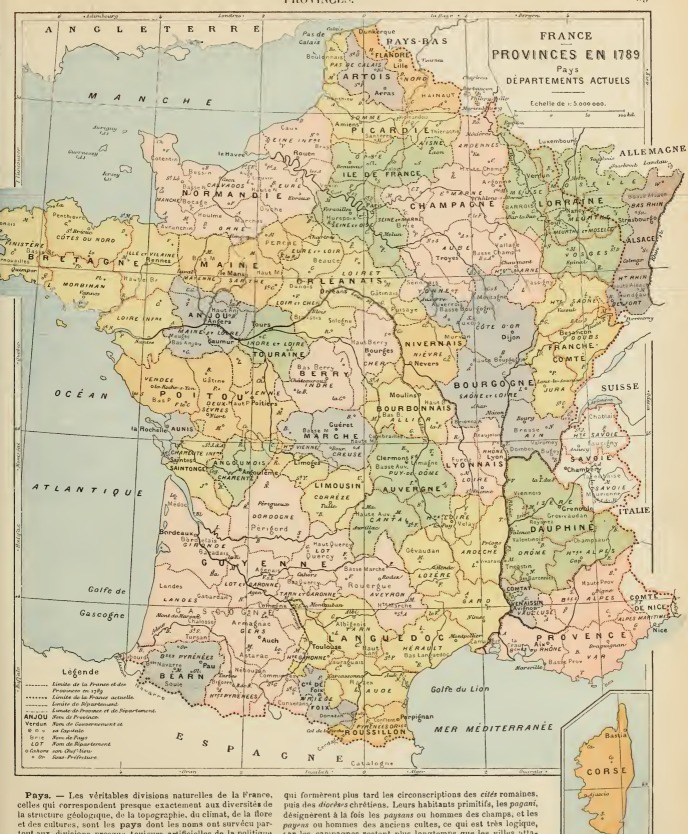
A l'est et au nord: La *Grande Sequanaise*, cap. Vesontio (Besançon); — la 2º *Belgique*, cap. Durocortorum (Reims); — la 1ºº *Belgique*, cap. Augusta Trevirorum (Trèves'; — la 1ºº *Germanie*, cap. Mogontiacum (Mayence); — la 2º *Germanie*, cap. Colonia Agrippina (Cologne).

Chaque province était divisée en Civitates ou cités. Il y avait dans toute la Gaule une centaine de cités. Elles étaient surtout nombreuses dans le midi. Il y avait dans chaque cité un ou plusieurs pagi ou pays.

L'Eglise plaça des archevéques dans les chefs-lieux des provinces, et des évêques dans les chefs-lieux de cités, si bien que l'administration ecclésiastique a perpétué jusqu'à 1789, avec peu de changements, les anciennes divisions politiques de l'administration romaine.

Pendant le moyen âge, les duchès, les comtès créèrent une répartition nouvelle du territoire. A mesure que ces principautés féodales furent réunies à la couronne, elles reçurent des gouverneurs militaires royaux. Il y avait douze grands gouvernements au temps de François Ier. Il en existait trente-deux grands et huit petits en 1789 (voir la carte ci-contre). C'est ce qu'on appelle les anciennes provinces de France.

La véritable division administrative de la France sous la monarchie n'est point celle des gouvernements militaires. Depuis Richelieu, et surtout depuis Louis XIV, les agents réels du pouvoir royal dans les provinces étaient les Intendants. Les Intendances ou généralités étaient déjà organisées à peu près comme nos départements actuels, mais elles étaient plus étendues. Il y en avait trente-cinq, réparties entre les pays d'election soumis directement à l'administration financière de la royauté, et les pays d'états qui avaient conservé des assemblées provinciales votant les impôts.



tout aux divisions presque toujours artificielles de la politique et de l'administration. Les pays sont les anciens pagi gaulois,

car les campagnes restent plus longtemps que les villes uttachées aux traditions du passé

CHAPITRE VII. - GÉOGRAPHIE ADMINISTRATIVE

GOUVERNEMENT

France est une république.

Tous les Français sont égaux entre eux et le peuple est sonverain. Mais un grand peuple ne peut exercer directement sa souveraineté; il choisit des mandataires qui le représentent. — Ces mandataires forment les corps électifs, c'est-à-dire des assemblées, dont les membres, élus par le peuple, font les affaires du pays.

Corps électifs. — Tout Français âgé de vingt-un ans est électeur, pourvu qu'il soit inscrit à la mairie d'une commune, — qu'il réside dans cette commune depuis six mois, — et qu'il n'ait pas perdu, par une condamnation judiciaire, ses droits de citoyen.

Les électeurs d'une commune élisent le Conseil municipal; c'est la représentation de la commune.

~ Plusieurs communes forment un canton; — plusieurs cantons forment un arrondissement; — plusieurs arrondissements forment un département.

Il y a en France 86 départements; — 360 arrondissements; — environ 3000 cautons et 36 000 communes.

Les électeurs du canton élisent un ou plusieurs conseillers d'arrondissement: le Conseil d'arrondissement est la représentation de l'arrondissement; il siège au chef-lieu de l'arrondissement (sous-préfecture). — Les électeurs du canton élisent aussi un conseiller général: le Conseil général est la représentation du département; il siège au chef-lieu du département ou préfecture.

Les Conseils municipaux, d'arrondissement, de département ne doivent pas s'occuper

d'alfaires politiques.

Les affaires politiques sont traitées par la Chambre des Députés et par le Sénat.

Chaque département nomme un nombre de députés fixè par la loi, soit un par 70 000 hab. Il forme une seule circonscription électorale où les députès sont élus au scrutin de liste.

La Chambre des députés se compose de 581 membres en comptant les députés nommés par l'Algérie et les colonies.

Les colonies françaises représentées sout : la Coehinchine, la Guadeloupe, les Indes françaises, la Guyane, la Martinique, la Réunion, le Sénégal.

~~ Le Sénat se compose de 300 membres élus au scrutin de liste par les departements et les colonies: chaque départementa, suivant le chiffre de sa population, un certain nombre de sénateurs à élire. Le jour de l'élection, chaque commune envoie au chef-lieu du département un ou plusienrs délégués, élus par son Conseil municipal; les conseillers d'arrondissement, les conseillers généraux et les députés du département se rendent également au chef-lieu. Ils forment, avec les délégués des communes, le collège électoral qui nomme les sénateurs.

Le Sénat se renouvelle par séries à raison d'une tous les trois ans. L'ordre de renouvellement des séries est fixé par la loi.

Le Sénat et la Chambre des Députés forment la représentation nationale, c'est-à dire qu'ils représentent la France entière; ils siègent à Paris. — Les membres de la Chambre des députés sont élus pour quatre ans.

~ Pouvoir législatif. — Le Sénatetla

Chambre des Députés ont le pouvoir de faire les lois, c'est-à-dire le Pouvoir législatif. La loi est obligatoire pour tons les Français, parce qu'elle est faite au nom de tous les Français. — Chaque année est votée la loi de finances qui comprend tous les impôts à payer. L'impôt doit être payé par tous les Français, parce qu'il est voté, au nom de tous les Français, par leurs mandataires. — Il y a deux Chambres pour faire la loi, et toute loi doit être votée par les deux Chambres (Sénat et Chambre des Dèputès), afin qu'elle soit examinée deux fois et qu'il y ait moins de chances d'erreur, en une matière aussi grave.

Pouvoir exécutif.— Les Conseils municipaux, d'arrondissement, généraux, la Chambre des Députés et le Sénat ne font que délibèrer et décider: l'exécution appartient au Pouvoir exécutif. — Le chef du pouvoir exécutil est le Président de la République.

Le Président de la République est élu, pour sept années, par le Sénat et la Chambre des Députés, réunis en Assemblée nationale. Il commande la force armée; — il nomme les ministres et il nomme aussi aux emplois militaires et civils les plus élevés. — Les nominations aux autres emplois sont faites par les ministres. — Le Président a le droit de grâce. — S'il y a un désaccord entre lui et la Chambre des Députés, ou bien entre la Chambre et la Sénat, le Président peut dissoudre la Chambre des Députés, avec l'autorisation du Sènat, — qui ne peut être dissous. Après la dissolution de la Chambre, on fait de nouvelles élections.

Ministres.— Au-dessous du Président de la République, il y a 11 ministres:

1. Le ministre des Affaires étrangères;

2. — des Finances;

3. — de l'Intérieur; 4. — des Travaux publics;

5. — de l'Agriculture; 6. — du Commerce;

7. — de la Guerre; 8. — de la Marine et des Colonies;

9. — de la Justice;

10. — del'Instruction publique, des Beaux-Arts et des Cultes ; 11. — des Postes et Télégraphes.

Les ministres sont nommés par le Président de la République. Chacun d'eux est le chef d'une des grandes administrations françaises: le ministre de la Guerre est le chef de l'armée; le ministre de l'Instruction publique est le chef de l'Université, etc.; mais en même temps les ministres réunis forment le Conseil des ministres qui dirige la politique du Gouvernement. L'un des ministres a le titre de Président du Conseil.

Les ministres sont responsables devant les Chambres de leurs actes administratils et politiques. Ils doivent gouverner d'accord avec elles. Un ministre qui administre mal peut être blàmé par les Chambres et obligé de de se retirer. Le ministère toutentier, s'il est en désaccord avec elles, peut être blàmé par elles et obligé de se retirer. Un ministère qui violerait les lois serait mis en accusation par la Chambre des Députés et jugé par le Sénat. Le Président de la Republique ne pent rien faire sans le concours de ses ministres. Ceux-ci sont obligés de se conformer aux décisions des Chambres; le gouvernement du pays appartient donc, en

réalité, aux sénateurs et aux députés, représentants du pays.

pouvoir exécutif. — Le pouvoir exécutif est représenté, au chef-lieu de chaque département, par le préfet; — au chef-lieu de chaque arrondissement, par le sous-préfet. — Le préfet et le sous-préfet sont nommés par le ministre de l'Intérieur. — Le ponvoir exécutif est représenté, dans chaque commune, par le maire; mais le maire est en même temps le chef de sa commune: il est élu par le Conseil municipal parmi ses membres dans toutes les communes, à l'exception de Paris et de Lyon qui sont régies par une législation particulière.

*** **Résuné**. — A tous les degrés, on trouve en France un corps délibérant et un représentant du pouvoir exécutif: le maire, auprès du Conseil municipal; — le sous-préfet, auprès du Conseil d'arrondissement; — le préfet, auprès du Conseil général; — le Président de la République et ses ministres, auprès des Chambres.

Tout Français nomme directement ou indirectement les membres des Conseils et des Chambres, et les agents du pouvoir exécutif. Les députés sont nommés par lui au premier degré; — les sènateurs, au second degré; — le Président de la République, au troisième degré. Ce sont ses èlus qui délibèrent et qui exècutent. Chacun de nous a une part de la souveraineté nationale, et c'est un devoir pour tout Français de voter, c'est-à-dire de participer aux èlections.

Plusieurs ministres ont auprès d'eux un ou plusieurs Conseils qui l'assistent dans son administration: Conseil supérieur de l'Instruction publique, — de la Guerre, — des Ponts et Chaussèes, etc.

ver Le Conseil d'État est le Conseil du Gouvernement tout entier : il prépare des projets de loi, de décrets, de règlements d'administration publique. Il est, en outre, juge des procès entre les administrations publiques et les particuliers.

Le Conseil d'État se compose d'un certain nombre de Conseillers d'État, de Maitres des requêtes et d'Auditeurs.

POPULATION.

France est actuellement de 38 millions d'hab. soit une moyenne de 440 000 àmes par département. Parmi les départements dont la population est au-dessus de la moyenne il faut citer: la Seine: (2800 000 hab., dont plus de 2 millions pour Paris seul). — le Nord (1 million 600 000), — puis les départements de la Bretagne, et en général ceux de tout le littoral; — on trouve encore de grandes agglomérations dans la région houillère et métallurgique du centre.

Depuis le développement prodigieux de l'industrie, les villes attirent une graude partie de la population. On compte même un certain nombre de départements ou le chiffre des habitants des villes dépasse celui des habitants de la campagne. Le même fait se reproduit chez quelques autres nations, et même avec exagération en Angleterre.

Agriculture	20	millions
Industrie	10	
Commerce	4	
Professions libérales (1)	2	_
Rentiers et retraités	2	

on voit que plus de la moitié de la population vit de l'agriculture, — un quart, de l'industrie; — un dixième, du commerce.

TABLEAU DE LA POPULATION COMPARÉE DE DIFFÉRENTS PAYS.

PAYS	POPU	LATION	SUPER en kil. o		HABIT.	
Empire chinois Empire Britauni-	380	millions	12 000 0	000	32	
que	255	_	21 500	000	15	
Empire russe	100	_	22 000 (000		
Russie d'Europe	85		5 400	000	16	
Etats - Unis(1)(sans			1			
l'Alaska	50	_	7 500	000	7	
Empire ottoman	42		6 125	000	7	
Allemagne	45		540	000	84	
Autriche-Hongrie.	39	_	625	ουο	58	
France	38	_	529	000	71	
Hes Britanniques	35		315	000	112	
Japon	36		380	000	125	
Italie	28 1	/2	296	000	96	
Espagne	17		508			
Brésil	12		8 3 3 7	000	1,4	
Mexique	10 1	/2 -	19450	000	4	
Belgique		/2-	30	000	181	
Ganada		1/2-	8 301	500	1/2	
Hollande	4	_		000		
Suisse	3	-	41.	390	69	

~~ La contrée la plus peuplée du monde est l'EMPIRE CHINOIS.

L'EMPIRE RUSSE, — l'ANGLETERRE avec ses COLONIES occupent le plus vaste territoire (40 fois la France). — Après eux viennent l'Empire chinois (23 fois la France), — le Canada (17 fois), — le Brésil (16 fois), — les États-Unis (14 fois).

En Europe, les pays les plus peuplés sont : la Russie d'Europe, — l'Allemagne, — l'Au-

triche-Hongrie, - la France.

Sil'on tient compte de la densité de la population, c'est-à-dire de la moyenne d'habitants par kil. car., on voit que les pays où la population est la plus compacte sont: la BELGIQUE (181 hab. par kil. car.), ─ la HOLLANDE (123), ─ les iles Britanniques (115), ─ l'Itatie (96), ─ l'Allemagne (84), ─ la France (71). ─ En prenant pour base la densité de la population belge, la France pourrait avoir un nombre plus que double d'habitants.

Aceroissement de la population. — Des statistiques ont établi que c'est en France que la population augmente le plus lentement. Il ne faut pas moins de 260 ans à la France pour voir doubler sa population. Pour arriver au même résultat, il ne faut que 75 ans à l'Angleterre et à la Russie; — 80 ans, à l'Allemagne; — 160 ans, à l'Italie.

Ces chiffres ont leur éloquence, carils indiquent que la France aurait dans l'avenir bien du mal à conserver son influence, si sa population ne lui permettait plus de mettre

sur pied une armée en rapport avec celle que ses voisins pourront facilement recruter chez eux.

IMPOTS.

Pour payer ses dépenses, l'État a des revenus (forêts, revenus divers); — il a surtout les impôts.

Les principaux impôts sont, par ordre d'importance : les contributions indirectes, auxquelles on rattache aussi l'enregistrement, le timbre, les douanes, les postes; — les contributions directes.

contributions indirectes.—Les contributions indirectes sont: les droits sur les boissons, — sur la vente des tabacs, — sur le sucre indigène, — sur le transport des voyageurs et des marchandises, — sur les poudres à feu, — et sur divers autres produits.

Les recettes provenant des contributions indirectes (plus d'un milliard) sont la principale ressource du budget. Dans ces recettes, les droits sur les boissons et sur la vente des tabacs entrent pour les deux tiers.

Enrégistrement et timbre. — Les droits d'enregistrement sont perçus sur les actes (actes de société, baux, etc.) et sur les transmissions de propriété.

Les droits de *timbre* sont représentés par le papier timbré, obligatoire pour la confection de certains actes, — par les timbres apposés sur les effets de commerce, — enfin par les timbres d'acquits.

Donanes. — On a vu que les douanes sont des droits établis sur les marchandises à l'entrée ou à la sortie du territoire.

Le revenu des douanes, bien que restreint par l'application partielle de la doctrine du libre-échange, s'élève à plus de 320 millions.

contributions directes. — Les contributions directes sont : la contribution foncière, qui frappe les terres et les maisons ; — la contribution personnelle mobilière : la première équivalente à trois journées de travail, et la seconde proportionnée à la valeur locative de l'habitation; — la contribution des portes et fenêtres;—celle des patentes, due par tout individu qui exerce une industrie ou un commerce.

Recouvrement des impôts.—
Les impôts sont perçus facilement: l° parce que chacun comprend que, longtemps encore, nous devons faire de lourds sacrifices pour la réorganisation de notre armée, le développement de l'instruction, l'achièvement de nos moyens de communication; — 2° parce que la majeure partie de l'impôt est fournie par les contributions indirectes (boissons, tabacs, etc.), que l'on acquitte sans trop s'en apercevoir.

La plupart des villes perçoivent à leur profit des droits d'octroi sur les marchandises qui pénêtrent dans la ville Ces droits ne sont pas compris dans les impôts proprement dits. — L'octroi de Paris produit autant (120 millions) que tous les octrois de province réuns.

BUDGET.

On nomme budget d'un pays l'état présumé des dépenses et des recettes de ce pays, dans le cours de l'année.

Le budget est préparé par les ministres, discuté et voté par les Chambres.

Les dépenses et les recettes se décomposent de la manière suivante pour 1885 :

DÉPENSES

(EN MILLIONS DE FRANCS)

Ministère	des finances	1	467
	de la Guerre		596
	des Travaux publics		214
	de la Marine et des Colonies		234
	de l'Intérieur		74
_	de la Justice		39
—	des Postes et des Télégraphes.		141
_	de l'Instruction publique		137
	des Beaux-Arts		15
_	des Cultes		51
	de l'Agriculture		43
_	des Affaires étrangères		14
	du Commerce		20
		3	045

RECETTES

(EN MILLIONS DE FRANCS)

1º Provenant des impôts.

Contributions indirectes	1	208
Enregistrement, timbre		738
Douanes		320
Postes		173
Contributions directes		430

2º Provenant d'autres sources.

Produit des forêts.					
					3 045

cettes couvrent les dépenses et au delà; en d'autres termes, il y a équilibre du budget.

En Espagne, en Turquie, en Russie, en Autriche, en Italie, au Portugal, les dépenses dépassent presque tou jours les recettes.

DETTE PUBLIQUE.

Aux différentes époques de son histoire, l'État, pour payer les grands travaux (canaux, routes, chemins de fer, fortifications, etc.), mais surtout pour faire face aux énormes dépenses occasionnées par les guerres, a dû faire des emprunts. Ces emprunts accumulés constituent la dette publique.

~ L'accroissement de la dette publique a suivi la progression suivante :

> En 1793... 800 millions. 1852... 4 milliards et demi. 1870... près de 14 millards.

1885.... 20 milliards.

Cette dette formidable de 20 milliards n'est pas sans peser lourdement sur la situation financière de notre pays. En effet, l'État paye un intérêt de 3 à 4 1/2 p. 100 aux préteurs, et l'ensemble de ces intérêls représente une sonme annuelle de 700 millions, qu'il doit prélever sur les recettes avant toute autre dépense.

Si, aux 700 millions de rente, on ajoute les sommes affectées aux amortissements annuels, au service des retraites militaires et civiles, etc., on arrive à la somme de 1 280 millions à défalquer des 3 000 millions de

En un mot, le service de la dette, des amortissements et des retraites absorbe 42 p. 100 de nos recettes. C'est le Ministère des Finances qui est chargé de ces payements.

⁽¹⁾ Les dernières statistiques donnent 56 millions d'habitants aux Etats-Unis.

DES PRINCIPALES NATIONS.

NATIONS	IMPOTS par bab, en fraucs.	BUDGET Receites en milliards	DETTE publique en milliards				
France	80	3.5	20				
Angleterre	74	2.5	19				
Allemagne	60	2.7	5.5				
Italie	45	2	10.5				
Hollande	75	0.3	2.2				
Autriche-Hongrie	51	2	10				
Belgique	73	0.380	1.5				
Espagne	41	0.8	6				
Russie	25	3.	11				

vo On voit par ce tableau:

- 1º Que c'est en France et en Hollande qu'on paye le plus d'impôts;
- 2º Que l'Espagne, dont les recettes ne sont que de 800 millions d'impôts, est grevée d'une dette considérable (10 milliards);
- 3º Que l'Allemagne a une dette relativement peu élevée (5 milliards 1/2).

ORGANISATION ADMINISTRATIVE.

Affaires ètrangères.

· Soyons justes envers les autres nations si nous voulons être aimés et respectés par

~~ Le ministère des Affaires étrangères est chargé des rapports avec les autres puissances pour ce qui concerne les intérêts politiques et les intérêts commerciaux.

Les intérêts politiques sont représentés par des ambassadeurs, — des ministres plénipotentiaires, - ou des chargés d'affaires.

Les intérêts commerciaux sont représentés par des agents appelés consuls généraux, consuls, - vice-consuls, - agents consulaires, - suivant l'importance des relations commerciales des places de commerce où ils rési-

Un certain nombre de consuls généraux exercent les fonctions de chargés d'affaires. — Du ministère des Affaires étrangères dépend : l'Ecole des jeunes de langues (Paris), pour l'enseignement des langues orientales aux jennes gens qui se destinent à être drogmans et consuls.

II — Ministère des finances.

L'État, c'est nous; les finances de l'État sont les nôtres; faire tort à l'État,

Le ministère des Finances est chargé du recouvrement des impôts et de tous les paiements de l'État.

vv Il y a dans chaque département un directeur des contributions indirectes, assisté d'un personnel nombreux d'agents chargés d'assurer la perception de l'impôt dans les débits de boisson, les fabriques de sucre, les brasseries, et autres industries soumises à l'exercice, c'est-à-dire aux droits.

Il y a un directeur de l'enregistrement par département ; un vérificateur par arrondissement et un receveur par canton.

.... Dans chaque département, il y a un directeur des contributions directes, assisté d'un inspecteur et de contrôleurs chargés de préparer les rôles . - Le recouvrement des con-

LABLEAU DES IMPÔTS. BUDGET ET RECETTES tributions directes se fait dans les communes par des agents spéciaux appelés percepteurs.

Les frontières sont divisées en direct.ons des douanes ayant chacune : le un service administratif chargé des écritures; - 2º un service armé (composé d'anciens soldats) destiné à empêcher la fraude ou la contrebande.

~ Centralisation des impôts. -Le produit des divers impôts est versé à la caisse des receveurs particuliers de chaque arrondissement, puis centralisé chez les trésoriers payeurs généraux de chaque département, chargés aussi d'acquitter les dépenses, et finalement au trésor public, à Paris.

~ La Cour des comptes est chargée de vérifier les comptes de toutes les administra-

Monnaies. - Auministère des Finances se rattache le service de la fabrication des monnaies et médailles.

La fabrication des monnaies françaises ne se fait plus qu'à l'Hôtel de la Monnaie de Paris, qui en frappe en moyenne pour 300 millions de francs par an.

~ Par suite d'une convention conclue entre la France, la Belgique, la Suisse, l'Italie et la Grèce, ces pays font usage de monnaies de même valeur. - L'Autriche a accédé à la convention monétaire pour les monnaies d'or.

Le tableau suivant donne le nom et la valeur des principales monnaies étrangères.

NOMS DES MONNAIES

VALEUR

MÉTAL

i	MEIAL	Nomin 225 Non Ares	7 1 2 2	"
			fr.	_
		Angleterre.		٠.
	Or	Le souverain ou livre sterling (s'écrit en anglais, en abrégé: £)	25	22
		(s'écrit en anglais, en abrégé : s).	1	16
	Bronze .	Le penny (plur. pence) s'écrit en anglais, en abrégé: d).	>>	10
		i d, se lira donc: trois livres stergs, plus un penny = 78 fr. 08.	rling, I	plus
		Allemagne.		
	Argent.	Le mark Le pfennig	1 "	11 01
		États-Unis.		
	Or	Le dollar (s'écrit en anglais, en abrégé: \$ Le cent (1/100 de dollar)	5 ,	18 05
t		Espagne.	•	
	-	Le douroLa pesetaLe réal (au pluriel : des réaux)	5)	19 93 25
		Russie.		
	Argent . Bronze	Le rouble Le kopeck (le 1/100 d'un roubie	3 "	99 04
		Autriche.		
	Or	Le ducat	11 20	85 "

III. — Ministère de l'intérieur.

4 florins.....

Argent. Le florin ...

« La liberté réglée par l'ordre, la sagesse d'un peuple au dedans, font sa principale force au dehors. .

~ Attributions. - Le ministre de l'Intérieur est chargé de l'administration générale et départementale du pays, de la direction des prisons, de la police, des hospices, du contrôle de la presse, de la librairie, etc.

~ Administration départementale. - On sait que chaque département se subdivise en arrondissements, chaque arrondissement en cantons, chaque canton en com-

· Tout chef-lieu de canton est en même temps une commune, - tout chef-lieu d'arrondissement est en même temps un chef-lieu de canton et une commune; - tout chef-lieu de département est en même temps un cheflieu d'arrondissement, un chef-lieu de canton et une commune.

Les communes très importantes sont divisées en plusieurs cantons.

~ On sait aussi que chaque département est administré par un préfet, - chaque arrondissement par un sous-préfet, - chaque commune par un maire.

Un Conseil de préfecture est chargé d'éclairer le préfet sur les questions administratives et de statuer sur les difficultés qui peuvent surgir entre les particuliers et l'administration.

Le maire de chaque commune est assisté d'un ou de plusieurs adjoints.

~ Le canton n'a pas un administrateur spécial comme le département ou l'arrondissement. C'est au chef-lieu de canton que résident le juge de paix, un percepteur des contributions directes, le receveur de l'enregistrement.

La ville de Paris est administrée par un couseil municipal élu, mais sous le contrôle du préfet. Cette assemblée se compose de 80 conseillers municipaux, à raisou d'un par quartier : en outre, la ville est divisée en 20 arrondissements ayant chacuu leur maire et leurs adjoints.

vv Écoles. - Du ministère de l'Intèrieur dépendent : l'Institut des jeunes aveugles et celui des sourds-muets (à Paris, Chambéry, Bordeaux), ainsi que plusieurs établissements hospitaliers.

IV. - Ministère des Travaux publics.

« Fleuves dirigés, ports creusés, montagnes percées, abîmes franchis, autant de triomphes sur la nature.

Le ministère des Travaux publics se compose : 1º de l'administration des Ponts et chaussées; - 2º de l'administration des Mines.

~~ Ponts et Chaussées. - L'administration des Ponts et Chaussées est chargée de la construction et de l'entretien des routes, des cours d'eau navigables, des ports, de la surveillance des chemins de fer, etc.

vv La France est divisée en un certain nombre de circonscriptions, à la tête de chacune desquelles se trouve un inspecteur général. Il y a un ingénieur en chef par département et un ingénieur ordinaire par arrondissement. Au-dessous des ingénieurs sont les conducteurs des ponts et chaussées, puis les piqueurs ou chefs d'ouvriers, les cantonniers, etc.

L'École des ponts et chaussées, à Paris, reçoit les élèves qui, sortis dans les premiers de l'Ecole polytechnique, veulent se préparer aux fonctions d'ingénieur de l'État, - et des élèves libres.

.... Mines .- L'administration des Mines est chargée de surveiller ou de diriger l'exploitation des mines de houille, de fer, etc., ainsi que l'emploi des appareils à vapeur. Cetta surveillance est confiée à des inspecteurs généraux, à des ingénieurs et à des gardes-mines.

~ L'École des mines dépend du ministère des Travanx publics, elle se recrute commo l'École des ponts et chaussées.

V. - Ministère de l'Agriculture.

e Paix et reconnaissance aux travaitleurs de bonne volonté. »

M Attributions. - Le ministère de l'Agriculture est chargé de veiller aux intérêts agricoles de la France.

~ Assemblées consuitatives. - Le ministre de l'Agriculture est assisté : pour les questions générales, par un conseil supérieur de l'Agriculture; - pour les questions de détail, par les chambres consultatives d'agriculture.

Les chambres consultatives d'agriculture sont composées de membres élus parmi les agriculteurs les plus notables; elles sont chargées de faire connaître au gouvernement les vœux et les besoins de l'agriculture.

~~ Comices agricoles. — Il existe pour l'agriculture des associations libres de cultivateurs et de propriétaires qui, sous le nom de Comices agricoles, se sont donné pour mission de vulgariser les meilleurs procédés de culture.

···· Concours régionaux. — Chaque année, dans les diverses regions agricoles du pays, et successivement dans chacun des départements qui les composent, ont lieu des concours régionaux, à la suite desquels on accorde des récompenses aux objets exposés, aux terres de la contrée les mieux cultivées.

Écoles. - V. p. 51

VI. - Ministère du Commerce.

~ Attributions. - Le ministère du Commerce est chargé de veiller aux intérêts commerciaux de la France.

Ce ministère est aidé dans l'accomplissement de son mandat par le ministère de la Marine, qui protège nos navires marchands et nos colonies, - par le ministère des Affaires étrangères, dont un nombreux personnel, celui des consuls, surveille l'exécution des traités conclus et sauvegarde les intérêts de nos nationaux établis à l'étranger.

Assemblées consultatives. – Le ministre du commerce est assisté: pour les questions générales, par un conseil supérieur du commerce; - pour les questions de détail : 1º par les chambres consultatives des arts et manufactures; - 2º par les chambres de commerce (1), dont les membres sont élus parmi les commerçants les plus notables.

VII. - Ministère de la Guerre.

e Il n'y a aucun intérêt supérieur à celui de la défense de la patrie. »

··· Service militaire et recrutement. - Le service militaire personnel est obligatoire pour tous les Français, à partir de 20 ans (loi de 1872). Sa durée est de 20 ans, qui se décomposent ainsi :

5 ans dans l'armée active.

4 la réserve de l'armée active.

l'armée territoriale.

6 la réserve de l'armée territoriale.

Total 20 ans.

Les jeunes gens qui sont lacheliers ou qui ont subi avec succès certains examens sont admis à contracter un engagement conditionnel d'un an et sont renvoyés au bout de ce temps dans leurs foyers, mais ils continuent à faire partie, pendant 19 ans, des différentes réserves.

vo Différentes armes. - Les différentes armes dont se compose notre armée sont: l'infanterie, - la cavalerie, - l'artillerie, - le génie, - le train des équipages militaires, - la gendarmerie, - les états-majors et services divers de l'armée.

L'infanterie représente les deux tiers (270 000 hommes) de notre effectif de paix. La cavalerie et l'artillerie comptent chacune environ 50000 hommes; elles out ensemble 100 000 chevaux.

v. Grades. - Après six mois de service, le simple soldat peut être promuau grade de caporal (brigadier dans la cavalerie); après six autres mois, il peut être nommé sergent (maréchal des logis dans la cavalerie) : il est alors sous-officier. - Le sergent, le sergentmajor (maréchal des logis chef dans la cavalerie) et l'adjudant de compagnie sont des sous-officiers.

Au-dessus des sous-officiers viennent les officiers: sous-lieutenants, lieutenants, capitaines; - les officiers supérieurs: chefs de bataillon ou commandants (chefs d'escadrons dans la cavalerie), lieutenants-cononels, colonels; - les officiers généraux : généraux de brigade et généraux de division.

Le maréchalat est uue dignité, non un grade. - On ne peut créer de nouveaux maréchaux qu'en vertu d'une loi, pour récompenser des services éminents.

vv Écoles. — Du ministère de la Guerre dépendent les écoles suivantes :

ÉCOLES	LEUR DESTINATION
Prytanée militaire de la Flèche (Sarthc).	Collège pour les fils d'officiers de l'armée.
École spéciale mili- taire de Saint-Gyr, près Versailles.	Forme des officiers d'infanterie et de cavalerie.
Ècole polytechnique.	Les élèves sortant de cette école alimentent l'Ecole d'application de l'artillerie et du génie de Fontainebleau, l'Ecole du génie maritime, l'Ecole des mines, l'Ecole des ponts et chaussées (ingénieurs de l'Etat et ingé- nieurs civils), etc.
École d'application de l'artillerie et du	Recrutement des officiers du corps de l'artillerie et du génie.

École de cavalerie. à Saumur.

génie, à Fontaine

bleau.

Forme des écuyers-instructeurs pour la cavalerie.

maciens militaires.

École d'administration, à Vinccunes

Forme des officiers comptables. Forme des médecius et des phar-

École d'application de médecine et de pharmacie militai-res, à l'hôpital du Val-de-Grace, Paris

Destinée à développer les hautes études militaires dans l'armée.

École supérieure de guerre, fondée Paris, en 1878.

Fondée en vue de compléter l'in-

École des sous-offi-ciers à St Maixent (Deux-Sèvres).

struction des sous-officiers susceptibles d'être proposés pour le grade de sous-lieutenaut.

Écol·s de gymnas-tique et de tir.

· Budgets de guerre comparés. - Après le service de la dette publique et des

retraites, c'est le ministère de la Guerre qui absorbe la plus grande partie des recettes du budget (596 millions de fr. sur 3 milliards).

L'Angleterre, à cause des Indes, et la Russie sont les seuls pays qui dépensent plus que nous pour l'entretien de leur armée.

L'Allemagne, l'Autriche consacrent cinq cents millions de francs par an aux dépenses

Les dépenses du ministère de la Guerre représentent, pour la France, l'Augleterre et l'Allemagne, le cinquième des recettes; pour la Russie, le tiers.

w Effectifs comparés. - Le tableau suivant donne l'effectif comparé des principales armées d'Europe.

EFFECTIFS

DES PRINCIPALES ARMÉES D'EUROPE

NATIONS	NOMBRE d'hommes en temps DE PAIX	NOMBRE d'hommes en temps ne guerre
Russie		3 000 000 1 800 000 1 800 000 1 000 000 650 000 1 000 000 600 000

On voit que la France peut mettre en ligne, en cas de guerre, un très grand nombre de combattants; mais il ne faut pas oublier qu'une armée, si nombreuse, si courageuse, si remplie de patriotisme qu'elle soit, n'a de valeur que par l'instruction militaire et la discipline des soldats qui la composent.

VIII. — Ministère de la Marine et des Colonies

« Sans colonles, pas de grande nation. Sans marine de guerre, pas de colonies. Sans marine marchande et sans colonies, pas de marine de guerre. »

.... Généralités. - On appelle marine militaire ou flotte la réunion de tous les navires de guerre. La marine militaire a été créée pour défendre nos côtés, nos colonies et protéger notre commerce national. Elle prend part, avec l'armée de terre, aux guerres que le pays peut avoir à soutenir.

Du ministère de la Marine dépend l'administration générale de nos colonies.

va Inscription maritime. — Tous les gens de mer, c'est-à-dire ceux qui se livrent à la pêche ou à la navigation, sont inscrits sur des registres spéciaux et peuvent être requis par l'État depuis l'âge de 18 ans jusqu'à 50. C'est ce que l'on appelle l'Inscription maritime. En temps de paix, tous les inscrits maritimes ágés de vingt ans doivent faire à bord des navires de l'État un service de trois ans, qui leur est compté comme service militaire.

Le droit de pêche et de navigation appartient exclusivement aux inscrits maritimes.

~ Personnel. - Le personnel de l'armée de mer se compose: des officiers de marine; - du corps des ingénieurs du génie maritime, chargés de tous les travaux relatifs à la construction des vaisseaux; - du corps des ingénieurs hydrographes, chargés de dresser les cartes de la marine; - du corps des commissaires de la marine, chargés des subsistances, du recrutement, de la comptabilité, etc.; - du

⁽¹⁾ Les chambres de commerce ne sont pas comme les chambres d'agriculture et des arts et manufactures purement consultatives; elles ont des revenus, des propriétés, des bibliothèques, etc.

⁽i) La gendarmerie (30 000 hommes environ), n'est pas comprise daus ce chiffre.

corps de santé de la marine (médecins et pharmaciens); — des équipages de la flotte, composés de marins fournis par l'inscription maritime, par le recrutement ou par l'engagement volontaire; — enfin des troupes de la marine (infanterie, artillerie, gendarmerie), chargées de la défense des colonies.

commandée par des officiers qui, à partir du grade le moins élevé, sont appelés : aspirant, — enseigne de vaisseau, — lieutenant de vaisseau, — capitaine de frégate, — capitaine de vaisseau, — contre-amiral, — vice-amiral, — amiral.

Les hommes de l'équipage et les sous-officiers portent les noms de : mousse ou apprentimarin, novice, matelot, — quartier-maîtie, second maître, maître, premier maître.

~~ Ecoles. — Du ministère de la Marine dépendent :

ÉCOLES	LEUR DESTINATION
École des mousses de l'Etat, en rade de Brest.	Reçoit des enfants de 13 ans mu- nis d'un certificat de bonne cou- duite, pour le recrutement des équipages de la flotte.
École navale, établie sur le vaisseau le Borda, en rade de Brest.	Forme les officiers de la marine de l'État. — Les élèves sont ad- nis, après examen, de 1/ à 17 ans. Ils en sortent avec le titre d'aspirant de marine.
Écoles de mêdecine et de pharmacie na- vales, à Brest, Ro- chefort et Toulon.	(Elles sout établies auprès des
Evoles de maistrance,	Forment des contre-maîtres et des

dans les ports militaires et à Indret. chefs d'atelier pour les arsenaux maritimes.

École d'application forme des ingénieurs du génie du géniemaritime, à l'aris.

Il existe beaucoup d'antres écoles : Écoles des défenses sous-marines, de pyrotechnie , de timouerie , de pilotage , de canonnage, ctc.

Marines militaires comparées. - Si, pour la marine marchande, la France est considérablement distancée par l'Angleterre, elle l'est beaucoup moins pour la marine militaire, comme l'indique le tableau suivant:

ÉTAT COMPARÉ DES PRINCIPALES MARINES
MILITAIRES

NATIONS	CUIRASSÉS	ENSEMBLE des bâtiments de la fluite			
Augicterre	73	550			
France	59	360			
Russie	31	370			
Etats-Unis	21	130			
Hollande	23	140			
Allemagne	13	100			
Italie	19	70			
Antriche	11	70			
Espagne	7	130			

Ainsi la marine militaire française est, après celle de l'Angleterre, la plus puissante du monde.

IX. - Ministère de la Justice.

« Ne fais pas à autrui ce que tu ne voudrais pas qui te fut fait à toi-même. »

~ Il existe deux juridictions principales: la juridiction civile et la juridiction criminelle. ~ Juridiction civile.—Il y a, dans chaque canton, un Juge de paix, et dans chaque arrondissement, un Tribunal de première instance ou Tribunal civil.

Au-dessus des tribunaux de première instance sont les *Cours d'appel*(1), auxquelles on a le droit de s'adresser pour la revision des jugements de première instance.

Juridiction criminelle. — Les juges de paix jugent les contraventions aux règlements de police; — les tribunaux de première instance, constitués en tribunaux correctionnels, jugent les fautes plus graves nommées délits.

Quatre fois par an, un conseiller de Cour d'appel, assisté de deux juges de première instance, se transporte au chef-lieu de chaque département, où il préside un jury formé de simples particuliers désignés par le sort. Ce tribunal ainsi composé est une Cour d'assises, chargée de juger les fautes graves nommées crimes.

Auprès de chaque tribunal civil est un procurcur de la République, assisté d'un ou de plusieurs substituts; — auprès de chaque Cour d'appel est un procureur général, assisté d'un ou de plusieurs avocats généraux. — L'ensemble de ces magistrats compose le Ministère public ou Parquet. — Le ministère public exerce l'action publique, c'est-à-dire la défense des intérêts de la société.

cour de cassation. — Au-dessus des divers tribunaux est la Cour de Cassation, à Paris, tribunal suprême chargé de surveiller l'observation stricte des lois et de casser les jugements qui lui paraissent irréguliers ou illégaux.

Il est bon de remarquer que la Cour de cassation ne forme pas uu troisième degré de juridiction; lorsqu'elle casse un jugement, elle reuvoie l'affaire devant d'autres juges.

X. - Ministère des Cultes.

(Rattaché tantôt à la Justice, tantôt à l'Instruction publique.)

α Nul ne duit être traqulété pour ses opinions religieuses.
 α La liberté de conscience est la plus respectable des libertés.

La direction des cultes est rattachée, tantôt au ministère de la Justice, tantôt au ministère de l'Instruction publique, ou même au ministère de l'Intérieur.

~~ Il y a trois cultes reconnus par l'État: le culte catholique, le culte protestant, le culte israélitc. — Il y a aussi le culte musulman, subventionné par l'Etat.

commune, il y a une ou plusieurs paroisses. Les plus importantes sont des eures, administrées par des eurés. Ces derniers sont només par l'évêque avec l'agrément du gouvernement, et inamovibles. Les eurés peuvent être assistés d'un ou de plusieurs vicaves.

Les paroisses moins importantes sont des succursales, administrées par des desservants.

La réunion d'un grand nombre de paroisses forme un *diocèse*; plusieurs diocèses forment une province ecclésiastique.

Chaque diocèse est administré par un évéque ou par un archevéque nommés par le gouvernement et institués canoniquement par le souverain pontife. Il y a en France 84 diocèses, qui correspondent à peu près aux départements.

Dans 24 départements le siège de l'évêché ou archevêché n'est pas au chef-lieu.

Alger a un archevèché; Oran et Constantine, des évêchés. La Réunion, la Martinique et la Guadeloupe ont chacune un évêque, suffragant de l'archevêque de Bordeaux.

~ Il y a 17 provinces administrées par un archevêque dont les autres évêques sont les suffragants.

Les écoles supérieures ecclésiastiques ou grands séminaires forment les jeunes gens sortant pour la plupart des petits séminaires et qui se destinent à la prêtrise.

Il y a 5 facultés de théologie catholique, dont les professeurs sont rétribués par l'État.

Le séminaire des missions étrangères de Paris forme des missionnaires pour les pays étrangers. Le séminaire du Saint-Esprit, à Paris, forme des missionnaires pour les colonies françaises.

Sur les 38 millions d'habitants de la France, on compte plus de 37 millions de catholiques

culte protestant.— Le culte protestant est représenté en France par l'église réformée ou calviniste et par l'église de la Confession d'Augsbourg ou luthérienne, sous la direction des pasteurs, qui exercent leur ministère dans des temples. Les protestants sont peu nombreux en France (600 000); ils sont disséminés un peu partout; mais leurs agglomérations sont plus grandes dans le Midi (Gard, Ardèche, Lozère, Gironde).

Culte israélite. — La population israélite, fixée surtout dans les grandes villes, ne dépasse pas 50 000 âmes, non compris les 33 000 juifs d'Algérie. Les ministres du culte israélite s'appellent rabbins. Ils exercent leur ministère dans les synagogues.

Il y a un grand séminaire israélite à Paris.

culte musulman. — Le culte musulman est subventionné dans celles de nos colonies (Algérie, Sénégal) où la majorité de l'élément indigène professe les croyances et prescriptions contenues dans le Coran. Les ministres du culte musulman s'appellent imans. Ils exercent leurs fonctions dans les mosquées.

Il y a en Algérie plus de 2 millions 1/2 d'indigèues musulmans.

XI. — Ministère de l'Instruction publique et des Beaux-Arts.

« Ce sont uns matires d'école qui ont valucu la France » (Opinion de l'empereur Guillaume sur

la guerro de 1870).

Le ministre de l'Instruction publique est

assisté d'un conscil supérieur et d'inspecteurs généraux.

Degrés divers d'enseignement.

L'instruction publique en France comprend :

L'instruction publique en France comprend:
 1º l'enscignement public, confié à un corps de fonctionnaires désigné sous le nom d'Univer-

⁽¹⁾ Les juges qui font partie d'une Cour d'appel sont appelés des conseillers à la Cour d'appel.

sité de France, où l'enseignement est donné par des fonctionnaires rétribués par l'État; 2º l'enseignement libre, donné par des particuliers, ou par des associations religieuses.

L'enseignement public ou libre comprend trois degrés : 1º l'enseignement primaire(1), donné dans les écoles primaires communales (enseignement public), et dans les écoles primaires libres ;- 2º l'enseignement secondaire, qui comprend l'enseignement spécial et l'enseignement classique. et qui est donné dans les collèges et lycées enseignement public), dans les séminaires et institutions secondaires (enseignement libre);-3º l'enseignement supérieur, qui est donné dans les facultés publiques de lettres, de sciences,

de droit, de médecine, de théologie, dans les écoles libres d'enseignement supérieur et dans les Écoles spéciales, dont il sera parlé plus loin.

vvv Diplômes et grades universitaires. - Les différents diplômes et grades universitaires sont : pour l'enseignement primaire, le certificat d'études primaires, le brevet de capacité élémentaire et le brevet supérieur; - pour l'enseignement secondaire spécial, le diplôme d'études; - pour l'enseignement secondaire classique, le baccalauréat; - pour l'enseignement supérieur, la licence et le doctorat.

Le diplôme de bachclier est obligatoire pour les candidats à certains postes de l'administration, à ccux qui veulent faire leurs études de droit, de médecine, etc. -Le titre d'agrègé s'obtient au concours et non à l'examen.

vv Écoles et autres établissements. - Du ministère de l'Instruction publique dépendent :



Enseignement primaire.

Salles d'asile com-| Pour les enfants de 2 à 7 ans. munales. Ecoles

coles primaires Ecoles primaires superieures.

Ecoles normales primaires

Cours normal primaire superieur d'Iseure (Allier).

Torme des professeurs (femmes) pour les écoles normales primaires d'institutrices.

Enseignement secondaire.

Collèges et lycées.

Pour la préparation au diplôme d'études de l'enseignement spécial, aux baccalauréats et aux écoles du gouvernement (normale supérieure, polytechnique, Saint-Cyr. etc.).

Préparent les élèves au certificat

Donnent un enseignement primaire

Forment des iustituteurs ou des

d'études primaires.

plus élevé.

institutrices.

Pour l'instruction des jeunes Lycées.

(i) L'enseignement primaire est aujourd'hui gratuit et obligatoire.



Enseignement supérieur et Ecoles spéciales.

ces.

13 facultés de droit. 7 facultés de théolo gie, dont 2 protes tautes.

3 facultés de méde-cine (Paris, Mont-pellier, Nancy). pellier, Nancy).

de pharmacie (Pa-Montpellier,

Nancy).

écoles préparatoires de médecine et de pharmacie. Ecole normale supe

rieure, à Paris. École pratique des hautes études, à Paris.

Ecole normale de Cluny (Saonc-et-Loire)

Ecoles des Chartes, à Paris Ecoles des langues

orientales, à Paris. Ecoles françaises d'Athènes et de Rome.

École d'astronomie. à Paris.

15 facultés des lettres. Cours de philosophie, d'histoire, de géographie, de littérature française, latiue, grecque et étrangère, d'archéologie. Examos pour les lettres.

15 facultés des scien-

nomie, de physique, de botani-que, de zoologie, de minéralogie. Examens pour les sciences. Cours et examens de droit. Cours et examens de théologie.

Cours et exameus pour le diplôme de docteur en médecine.

Cours et examens pour le diplôme de pharmacieu de 110 classe.

Cours et examens pour le certifi-cat d'officier de santé et de pharmacien de 2º classe.

orme des professeurs pour les

Prépare à l'étude approfoudie des sciences, de la philosophie et de l'histoire. - Nomhreux laboratoires disséminés dans les divers établissements scientifiques. Prépare des professeurs pour l'en

seignement secondaire spécial.

Préparation aux fonctions d'archiviste et de bibliothécaire. Etnde de l'arabe, du persan, du

chinois, etc.

Ecoles de perfectionnement pour l'étade de la langue, de l'histoire et des autiquités grecques et la-

Grands Établissements scientifiques.

Paris (fondé par François Ier).

Museum d'histoire naturelle, à Paris, Jardin des Plantes.

Bureau des longitudes Sorte d'Académie astronomique. à Paris.

et observatoires de province.

Collège de France, à Cours supérieurs et gratuits de sciences, de lettres, de droit, d'écouomie politique.

Animaux vivants, jardins et collections, cours d'anatomie, de

zoologie, de botanique, de phy-sique et chimie, de dessin et de peinture appliqués à l'histoire naturelle.

Observatoire de Paris Destinés à l'observation des phénomènes célestes.

Corns sanants.

qui comprend 5 aca-démies : française inscriptions et belles-lettres, sciences, beaux-arts, science: morales et politi-

Institut de France, Réunion des premiers écrivains, qui comprend 5 aca- savants et artistes français. Les membres de l'Institut sont élus par les membres de chaque aca-

Sociétés savantes.

Associations libres de savants.

Indépendamment des écoles publiques qui précèden et qui ressortissent au ministère de l'Instruction publique, il existe d'autres écoles spéciales qui ont été mentionnées précédemment (Ecoles d'agriculture, industrielles, commerciales, militaires, etc.); il convient encore de signaler l'Ecole libre des Sciences politiques, qui prépare aux carrières administratives et diplomatiques; l'Ecole libre d'anthropologie, etc.

··· Divisions académiques. — La France est divisée en 16 Académies, non compris celle d'Algérie, ayant chacune un chef-lieu académique. Chaque académie est administrée par un recteur, assisté d'un conseil académique.

Dans chaque département est un inspecteur d'académie, assisté d'un conseil départemental.

Chaque arrondissement est pourvu d'un ou de plusieurs inspecteurs primaires.

Les facultés publiques ont, en général, leur siège dans les seize chefs-lieux académiques. - A Paris, le chef-lieu académique est la Sorbonne. Les professeurs de faculté d'Etat sont chargés des examens pour les divers grades universitaires.

www Budget de l'Instruction publique. - Le budget de l'instruction publique en France s'est élevé rapidement depuis 1870; il alteint actuellement près de 140 millions de francs, dont la moitié pour l'enseignement primaire.

Il convient d'ajonter aux 140 millions de francs attribués en France à l'instruction publique, les subventions fournies par les départements et par les communes.

· Comparaison avec l'étranger.

- La Suisse, la Suède et la Norvège, l'Allemagne, les États-Unis ont rendu l'instruction primaire obligatoire. Aussi n'ont-ils qu'un nombre relativement faible d'illettrés (moins de 10 sur 100 habitants). - La Russie et les États du midi de l'Europe (moins la Grèce) sont au dernier rang pour l'instruction.

En France, 5 millions d'enfants fréquentent les écoles primaires; il en reste encore 600 000 qui ne reçoivent aucune instruction. Chaque année, sur un contingent de 250 000 hommes, 40 000 conscrits ne savent ni lire ni écrire (voir la carte).

w D'énergiques efforts tendent, s irtout depuis 1870, à diminuer chez nous la tache honteuse de l'ignorance. Déjà, dans l'Est et dans le Nord, l'instruction est très répandue, et si dans l'Ouest et dans le Centre on trouve encore des départements relardataires, il est permis d'espérer que le niveau de leur instruction ne tardera pas à s'élever.

L'infériorité de la France n'est d'ailleurs manifeste que dans l'enseignement primaire. Bien que des réformes soient indispensables dans notre enseignement secondaire et dans notre enseignement supéricur, ils peuvent soutenir plus dignement la comparaison avec les institutions similaires des autres peuples. L'instruction secondaire des filles est senle réellement négligée chez nous. Il est temps d'effacer ce vieux préjugé que les femm es peuvent être impunément ignorantes.

Beaux-Arts

« Le culte du 'eau est le commencement

· Généralités. - Les beaux-arts ont pour objet la représentation du beau. Ils comprennent la peinture, la sculpture, l'architecture, la poésie, la musique, etc.

vv Aptitude des Français pour les beaux-arts. - Les arts ont été de tout temps en honneur en France. Les dessins, les tableaux, les statues qui remplissent nos musées, nos églises, nos liôtels de ville, nos chàteaux, - les jardins qui font l'ornement de nos cités, - les compositions de nos musiciens, les chefs-d'œuvre de notre théâtre, attestent l'éclat de l'art français dans le passé, de même que nos expositions annuelles, nos concerts, nos représentations dramatiques, l'attestent dans le présent. Efforçons-nous de rester fidèles à notre génie national et de le développer par une éducation persévérante.

on a vu que le bon goût et le caractère artistique de beaucoup de nos produits leur assurent les préférences de l'étranger, et que le plus sûr moyen de conserver cet avantage est de répandre chez nous l'enseignement du dessin industriel. Aussi le gouvernement a-t-il rendu le dessin obligatoire dans les lycées et les collèges, et il se prépare à l'introduire dans les écoles primaires.

···· Comparaison avec les pays étrangers. - On ne peut, dans les questions d'art, comme dans les questions économiques, comparer, chiffres en main, la puissance intellectuelle des différents pays. Il est permis de dire cependant que dans la lutte pacifique que la France soutient avec l'Allemagne, l'Angleterre et l'Italie, elle conserve jusqu'ici la prépondérance.

vvv Écoles, musées, manufactures artistiques. - Le ministre de l'instruction publique est en même temps ministre des beaux-arts. Il veille à la conservation des musées, des bibliothèques, des monuments historiques, des richesses artistiques de toute sorte que possède la France; il a sous sa haute surveillance les théâtres subventionnés; il encourage l'enseignement musical.

voici la liste des principaux établissements affectés aux beaux-arts

ÉTABLISSEMENTS Eeole des Beaux-Arts à Paris (succursate à Dijon Lyon, et Toulouse). Conservatoire de musique et de déclamation, à Paris (succursales à Lyon Toulouse. Nantes et Dijou). Erole française ou Académie de France, à Rome (villa Médicis). Ecole des Arts déco-ratifs, à Paris. Ecoles de dessin pour les jeunes filles, dans les grandes Ecoles dites académi--niques, dans plu-sieurs villes du nord (Lille, Valencien-nes, Doual.

DESTINATION

Forme des peintres, des seulp-teurs, des architectes, des gra-

Forme des musiciens et des artistes dramatiques.

Reçoit les élèves de l'école des Beaux-Arts et du Conservatoire de musique qui ont remporté le prix de Rome.

Tient le milieu entre l'école des Beaux-Arts et les écoles municipales de dessin.

Cours de dessin industriel, de peinture sur faïence et porcelaine, de gravure, etc.

Cours municipaux pour l'enseignement des beanx-aits.

Manufactures.

Manufacture de Sé- Fabrication de porcelaine, d'é-Manufacture des Go-Fabrication de tapisseries. belins, à l'aris Manufacture de Beau-Fabrication de tapisseries.

Musées.

Muséc du Louvre, à Peintures, dessins, galeries de Paris. de sculptures, bronzes antiques, antiquités égyptiennes, objets de haute curiosité, etc.

Musée de Compiègne Annexe des galeries du musée du (Oise). Louvre. Musée historique de Tableaux, portraits historiques,

ele. Musée des artistes vi- l'eintures, seulptures.

vants (palais du Luxembourg). Musée de Cluny, à Objets d'art du moyen âge.

Paris.

vais (Oise).

Versailles.

Oise).

Musée de Saint-Ger-main (Seinc - et -règne de Charlemagne.

Theatres

Opéra, Comédie fran-¡Subventionnés par l'Etat. çaise, Opéra-Comi-que, Odéon, à Paris.

Monuments.

l'Etat, à Paris et en province.

2000 monuments à Monuments celtiques (dolmens, menhirs, etc.); monuments gallo-romains (arcs de triomphe, temples et palais, amphithéatres, ponts, aqueducs); monuments du moyen âge, de la Renais-sance, etc. (monuments reti-gieux, militaires et civils, tombeaux, fontaines, etc.)

XII. - Ministère des Postes et des Telégraphes.

« Tout moyen rapide de correspondance est à la fois un lien matériel et moral entre les hommes.

vvv Le ministère des Postes et des Télégraphes est un ministère de fondation récente. On a pensé avec raison que la réunion en un ministère spécial de deux services aussi importants ne pourrait manquer de contribuer au développement de notre commerce.

~ Le premier résultat de cette réforme a été: l'affectation générale des nombreux bureaux de poste et de leur personnel au service des télégraphes; — la pose de fils dans un grand nombre de communes qui en étaient dépourvues; - enfin et surtout une réduction de la taxe des lettres et des dépêches.

En temps de guerre, les employés des télégraphes forment un corps spécial. - Une école supérieure de télégraphie existe à Paris.

INITIATIVE PRIVÉE

~ Les attributions de l'État sont considérables, et à mesure que les rapports des hommes entre eux se développent, elles tendent à s'accroître. Mais l'État ne peut tout faire, et, dans un pays libre comme le nôtre, il faut qu'il soit puissamment secondé par l'initiative privée.

L'État n'est point d'ailleurs une personne morale à part, une entité indépendante de la nation ayant sa raison d'être particulière, il est la nation elle-même agissant par l'intermédiaire d'un certain nombre de fonctionnaires.

Aussi chacun, dans la mesure de ses talents et de ses moyens, doit-il prêter spontanément main-forte à l'État, c'est-à-dire concourir à l'intérêt général. La Société est une association naturelle, un véritable organisme, dont tous les membres, tous les organes, toutes les fonclions sont solidaires. A mesure que chaque

citoyen comprend mieux son devoir et l'usage précieux qu'il peut faire de sa liberté, le rôle de l'initiative individuelle s'accroît.

C'est ainsi que depuis une quinzaine d'années surtout, une foule d'associations volontaires, dont le nom et l'importance ne cessent de grandir, concourent à l'œuvre de l'État. Telles sont:

Les Sociétés de gymnastique et de tir, qui préparent pour notre armée des soldats robustes et habiles; les sociétés colombophiles, qui élèvent des pigeons voyageurs destinés à rendre de précieux services en temps de guerre;

La société de patronage des prisonniers libérés, qui s'efforce d'améliorer les criminels.

Les innombrables sociétés d'instruction populaire, telles que la Société Franklin, la Société d'instruction élémentaire, la Ligue de l'enseignement, l'Association philotechnique, etc., qui organisent des cours, encouragent les écoliers, distribuent des livres de lecture;

Les sociétés de géographie; la société de colonisation, la société d'encouragement au commerce français, qui ont préparé et qui continuent à seconder le mouvement d'expansion de la France au dehors;

L'Alliance française, qui en propageant la langue française dans les colonies et à l'étranger, contribue à l'extension de notre influence intellectuelle, politique et commerciale;

Les sociétés d'agriculture ; la société d'acclimatation, qui s'efforcent de doter notre pays de plantes et d'animaux utiles;

D'innombrables sociétés de bienfaisance, et entre autres l'Hospitalité de nuit, la Bouchée de pain, les Crèches, qui forment tout un département libre de l'Assistance publique;

Les Sociétés industrielles, qui en groupant d'énormes capitaux rendent possibles, soit à elles seules, soit en s'associant avec l'État, des travaux prodigieux tels que la construction des chemins de fer, le percement de l'isthme de Suez ou de l'isthme de Panama;

Les sociétés ouvrières, groupant les travailleurs par métier; les Chambres syndicales, placées à la tête de ces groupes, dont l'ardeur novatrice prépare la solution de quelques-unes des questions sociales; — Les sociétés d'Économie politique, qui étudient ces mêmes questions à un autre point de vue; - Les sociétés coopératives de production, de consommation ou de crédit qui appliquent pratiquement les théories économiques.

Les sociétés littéraires et artistiques, qui entretiennent le goût du beau, c'est-à-dire la

santé morale du corps social;

Les sociétés savantes enfin, qui sont innombrables et embrassent dans leur labeur tout le domaine du savoir humain. Si plusieurs d'entre elles et des plus éminentes sont devenues de véritables institutions publiques, la plupart ne demandent à l'État que de modestes subventions ou même simplement l'autorisation d'exister. Elles ne suppléent pas aux recherches personnelles, encore moins au génie, qui est ce qu'il y a au monde de plus individuel; mais elles soutiennent, elles encouragent les savants, elles les éclairent par la discussion et la contradiction, elles propagent leurs découvertes; elles contribuent à faire passer dans le domaine public les applications précieuses des sciences (machine à vapeur, pile électrique, photographie) ou leurs applications bienfaisantes (chloroforme, traitements antiseptiques, vaccine de la rage). C'est à l'initiative individuelle que l'on devra l'Institut Pasteur.

ÉLÉMENTS DE DÉMOGRAPHIE

NOMENCLATURE

Mouvement de la population en France

	Population.	Naissances.	N. p. 1000 hab.	
1881	37 672 000	937 057	2,49	
1882	37 769 000	935 566	2,48	
1883	37 886 000	937 944	2,18	
1884	37 915 000	937 758	2,47	
185	38 030 000	922 361	2,43	ı

Le chiffre des naissances avait été de 966.000 en 1872, de 950 975 en 1875, de 944 576 en 1877.

Nombre des mariages en France

	Mariages.	Mariages par 1000 hab.
1881	282 079	7,5
1882	281 060	7,4
1883	284 519	7,5
1884	$289\ 555$	7,6
1885	283 170	7,4

Avant 1877 la moyenne des mariages en France était de 8 pour 1000, ce qui plaçait la France au rang des pays où l'on se marie le plus.

Principaux pays de l'Europe d'après la population absolue. — Russie: 85 millions; — Allemagne: 45; — Autriche: 39; — France: 37 1/2.

Viennent ensuite: Angleterre: 33 millions; — Italie: 28; — Espagne: 16.

Principaux pays de l'Europe rangés d'après la densité de la population. — Belgique: 181 hab. par kil. car.; — Hollande: 123; — Angleterre: 112; — Italie: 98; — Allemagne: 81; — France: 71.

Viennent ensuite: Suisse: 69 hab. par kilom. carré; — Autriche: 58; — Espagne: 33; — Russie: 16.

États de l'Europe rangés d'après la proportion des mariages au chiffre de la population. — Serbie: 114 mariages par an en moyenne pour 10 000 habitants; — Croatie: 101; — Hongrie: 101; — Russie: 99; — Allemagne: 87; — Autriche: 85; — Angleterre: 82; — Hollande: 81; — Finlande: 80; — France: 79.

Viennent ensuite: Danemark: 78; — Italie: 75; — Suisse: 75; — Espagne: 74; — Belgique: 73.

Etats de l'Europe rangès d'après la proportion des naissances au chiffre de la population. — Russie: 495 naissances par an en moyenne pour 10 000 habitants; — Croatie: 445; — Serbie: 425; — Hongrie: 422; — Autriche: 386; — Grèce: 385; — Halie: 367; — Espagne: 360; — Allemagne: 358; — Hollande: 358; — Angleterre: 354; — Finlande: 351; — Ecosse: 350; — Belgique: 320; — Danemark: 312; — Suisse: 306; — Roumanie: 305; — Norvège: 305; — Suède: 503; — France: 256.

États de l'Europe rangés d'après la proportion des décès au chiffre de la population. — Norvège: 170 décès environ par an pour 10 000 hab.; — Irlande: 176; — Suède: 190; — Danemark: 197; — Grèce: 211; — Écosse: 218; — Angleterre: 219; — France: 226.

Viennent ensuite : Belgique : 230 décès environ

pour 10 000 habitants:—Suisse: 235; Hollande: 245;—Roumanie: 267;—Allemagne: 259;—Finlande: 272;—Italie: 298;—Espagne: 307;—Autriche: 313;—Serbie: 324;—Russie: 267;—Ilongrie: 378;—Croatie: 419.

Taux annuel de l'augmentation de la population dans les principaux États de l'Europe. (Excèdent des naissances sur les décès. — Suède: 11,5 pour 1000; — Danemark: 11,1; — Allemagne: 10,6; — Russie: 9,7; — Grèce: 9,7; — Pays-Bas: 9,5; — Angleterre: 9,2; — Norvège: 8,6; — Belgique: 8,2; — Autriche: 7,5; — Italie: 7,1; — Suisse: 6; — France: 2,3.

statistique ne se borne pas à indiquer, d'après les recensements faits à une date fixe, la population des villes et des États; elle donne anssi, entre autres renseignements, le nombre des mariages, des naissances et des décès, que relèvent, suivant les pays, soit les églises, soit l'administration civile.

Les documents que fournit la statistique, arides en apparence, sont très utiles et très intéressants. Ainsi, de la comparaison entre la superficie et la population d'un pays résulte la notion de la densité de sa population: on voit, par exemple que, malgré le nombre énorme de ses habitants, la Russie est relativement moins peuplée que la France, et que celle-ci l'est à son tour moins que l'Italie ou l'Angleterre.

Ce genre de comparaisons et les idées qu'on en tire appartiennent à ce qu'on appelle la démographie.

La Démographie est l'étude de la vie collective. Elle suit les mouvements de la population d'un pays, examine comment elle diminue, augmente ou reste stationnaire; recherche les causes des phénomènes qu'elle a constatés, en les comparant à d'autres observés ailleurs.

Mariages et naissances.— Les mariages et les naissances n'ont pas cessé de diminuer en France de 1872 à 1879. En 1872 il y avait une naissance par 37 habitants, et en 1879, il n'y en a plus eu qu'une pour 39.

pécés. — D'une manière générale, grâce aux progrès de l'aisance et de l'hygiène, le nombre des décès tend à diminuer. C'est là la principale cause de l'augmentation de la population en France, puisque, au contraire, les naissances ne cessent de diminuer. En 1869, sur 10 000 habitants il en est mort 234; en 1879, il en est mort 226.

C'està la campagne qu'on meurt le moins: ainsi, tandis que la moyenne des décès parmi les populations rurales a été, en 1879, de 208 sur 10 000 habitants, celle des villes a atteint le chiffre 261.

Approximent de la Seine ne cesse de s'accroitre, non par l'excédent des naissances, mais par une immigration constante de la province.

En 1876, Paris avait 2 millions d'âmes; au recensement suivant, en 1881, il en comptait

225 000, renfermant ainsi le dix-septième de la population totale de la France.

Or, les statistiques montrent qu'à Paris on se marie moins, on meurt plus, on naît moins que dans le reste de la France. Si la population de Paris était, au point de vue démographique, dans les mêmes conditions que le reste de la France, la population du pays augmenterait de 40 000 âmes de plus par année, c'est-à-dire de 190 000 habitants, au lieu de 150 000. Il est facile d'en conclure que tout accroissement nouveau de Paris contribue à ralentir celui de la population française, déjà si lent dans son ensemble.

Danger qui menace la nationalité française. — Tandis que la population de la France reste à peu près stationnaire, celle des autres puissances augmente très rapidement. Là est le danger le plus redoutable qui mènace notre nationalité.

En 1700, la population de la France, comparée à l'ensemble de la population des grandes puissances, en formait les 38 centièmes. En 1789, la proportion n'était déjà plus que de 27 pour 100. Elle est tombée, en 1815, à 20 pour 100; en 1880 à 13 pour 100.

En moins de deux siècles, l'Angleterre s'est élevée de 8 à 35 millions d'habitants; l'Autriche, de 12 à 39; l'Allemagne, de 19 à 46; la Russie a atteint 85 millions. La France, dans le même temps, s'est haussée péniblement de 19 à 37 millions. On a quadruplé, triplé ou plus que doublé autour d'elle. Elle n'a même pas doublé. Tous les peuples voisins fournissent en outre une émigration considérable qui active leur commerce et leur industrie, porte leur langue et leurs mœurs sur les points les plus éloignés du globe, et, par un phénomène bien connu des statisticiens, contribue à accroître l'excédent des naissances dans la mère patrie; la France n'a pas assez d'enfants pour les envoyer au loin, et l'aversion qu'on y éprouve pour les établissements lointains est une des causes qui contribuent à diminuer le nombre des naissances.

Non seulement la population de la France augmente très lentement, mais une grande partie de son faible accroissement tient à l'immigration des étrangers et non à l'excédent des naissances sur les décès. Ainsi, de 1876 à 1881 l'excédent des naissances sur les décès a été de 507 000 seulement, et l'accroissement total a été de 767000. Le surplus, 260 000, provient de l'immigration étrangère qui augmente sans cesse. Elle s'est accrue de 30 pour 100 dans la période de 1876-1881 par rapport à la période 1872-1876. C'est là un véritable danger pour la nationalité française, surtout dans les départements frontières, où les étrangers pourraient un jour se trouver en plus grand nombre que les Français.

Conclusion. — En résumé, la situation démographique de la France est grave et menace surtout de le devenir. Nous sommes plus riches que la plupart de nos voisins, mais qu'est-ce que l'argent comparé à cette richesse supérieure qu'assure à une race le nombre de ses fils

SITUATION ET AVENIR DE LA FRANCE

NOMENCLATURE COMPARATIVE.

Budgets des principaux États de l'Europe.

- France: 3 milliards 1/2; — Angleterre: 2 1/2; — Allemagne: 2 1/2; — Russie: 3; — Italie: 2.

Viennent ensuite: Autriche: 2 milliards; — Espagne: 800 millions.

Dettes des principaux États de l'Europe.

— France: 20 milliards; — Angleterre: 19;

— Russie: 14; — Italie: 10 1/2; — Autriche: 10; — Espagne: 6.

Viennent ensuite: Turquie: 6 milliards; — Allemagne: 5 1/2; — Hollande: 2; — Portugal: 2 1/2; — Belgique: 1 1 2; — Grèce: 1/2 milliard.

États de l'Europe rangés d'après l'importance de leur dette par rapport à leur population. — Turquie: 856 francs par tête, — Espagne: 598; — Angleterre: 538; — France: 537.

Viennent ensuite: Hollande: 535 francs par tête:
— Portugal: 516; — Italie: 361; — Autriche: 272;
— Belgique: 262; — Grèce: 250.

Dépenses militaires des principaux États de l'Europe. — Angleterre (avec les Indes) : 1 milliard 150 millions; — Russie : 920 millions; — France : 950.

Viennent après : Allemagne : 600 millions ; — Autriche : 570 ; — Italie : 350 ; — Espagne : 230.

Commerce extérieur des principaux États.

— Angleterre et colonies : 27 milliards ; —
France et colonies : 10.

Viennent après : Allemagne : 8 milliards ; — Etats-Unis : 8; — Hollande et colonies : 4; — Autriche : 3 1/2; — Belgique : 3; — Russie : 5; — Italie : 2 1/2; — Espagne et colonies : 2.

Les principaux États de l'Europe rangés d'après l'importance de leur commerce extérieur par rapport à leur population. — Hollande: 760 francs par tête; — Belgique: 500; — Angleterre: 450; — Danemark: 240; — France: 225.

Viennent après : Norvège : 170 francs par tête ; — Allemagne : 165 ; — Suède : 130.

États de l'Europe rangés d'après le nombre des illettrés relevé à la conscription. — Danemark: 0,3 par 100 conscrits; — Suède: 0,4; — Allemagne: 1,5; — Suisse: 2,3; — Hollande: 12,8; — France: 14,9.

Viennent ensuite: Belgique: 17,5 par 100 conscrits; — Autriche: 38,9: — Hongrie: 50,8; — Italie: 57.7.

Pas de renseignements statistiques sur l'Angleterre.

Peu de pays jouissent d'une situation géographique aussi avantagense que la France. Elle est au centre des États civilisés. Sauf au Nord-Est, elle a de fortes limites naturelles, qui d'ailleurs n'entravent point ses relations avec ses voisins. Son climat naturellement tempéré, est encore adouci à l'Ouest pur l'influence du Gulf-Stream. Par la Méditerranée, la mer enropéenne par excellence, où elle occupe la Corse, l'Algérie, la Tunisie, elle est en relations avec tous les pays latins, avec l'Orient, l'Afrique, les Indes. Par l'Océan, elle regarde le Nouveau Monde. Elle est au

rang des grandes puissances du commerce transatlantique. D'une mer à l'autre, les relations sont plus rapides chez nous que partout ailleurs.

rédnites depuis le dix-huitième siècle tendent à s'accroître de nouveau, à se développer. Leur avenir est entre nos mains.

Si nous perdens nos habitudes casanières, si nous craignons moins les lointains voyages, si nous apprenons les langues étrangères, si nous gagnons en hardiesse, en décision, si nous savons développer dans la nation l'esprit d'initiative. éclairer et encourager l'émigration, abolir dans l'administration la manie des règlements, nous pourrons peut-être un jour, par notre développement colonial, soutenir la comparaison avec l'empire Britannique et rester supérieur à l'Allemagne : le Sénégal et l'Algérie nous donneront la prépondérance au Soudan; le Tonkin est la clef de la Chine méridionale, comme Saigon est le débouché naturel de l'Indo-Chine. Madagascar s'appela autrefois la France orientale. Taiti est une des grandes escales du Pacifique.

Agriculture. — Le sol de la France, qui s'étend des brumes du Pas de Calais aux plages lumineuses et presque africaines de la Provence, des pâturages glacés des Alpes aux tièdes vergers de la Touraine, se prête aux cultures les plus variées. Nulle part aussi, sauf peut-être en Chine, les liens entre la terre et l'homme qui la cultive ne sont plus étroits; nulle part n'est plus féconde la collaboration de la terre et de l'agriculteur.

Plus de 25 millions de Français passent toute leur vie à travailler, à féconder la terre, ils y ont mis leur âme, ils l'ont « épousée. » Ces cultivateurs persévérants et robustes forment la majorité et la solide réserve de la nation. Mais pour que notre agriculture reste vraiment prospère, il faut qu'elle renonce à la routine, qu'elle se perfectionne; qu'elle sache se servir des procédés économiques nouveaux, qu'elle renonce à réclamer la protection illusoire des taxes douanières qu'elle comprenne et pratique l'association.

Richesse financière. — C'est surtout à son agriculture que la France doit sa richesse et à ses capitaux, les sommes énormes qu'elle dépense pour développer son outillage industriel, pour étendre ses voies de communication, les avances que son crédit offre aux nations étrangères.

Elle est, avec l'Angleterre et les États-Unis, un des « greniers d'or » du monde. Pas une œuvre d'intérêt universel, comme le percement des isthmes de Suez ou de Panama, n'est entreprise et ne s'accomplit sans que l'or français n'y contribuelargement et n'assure en retour à la France une des meilleures parts dans les revenus du travail achevé.

Produits industriels. — Si nous n'occupons que le second ou le troisième rang dans plusieurs industries qui vivent surtout de la houille et du fer, nous pourrons, avec des efforts soutenus et une vigilance constante, conserver la prééminence dans tous les tra-

vaux qui exigent du goût. Nos ouvriers artistes ont à l'étranger des rivaux et surtout des imitateurs, mais qui ne les surpassent point: ils fournissent le monde de nos objets de luxe, Ces matières de prix sont — avec nos tissus, nos blés et nos vins — le principal aliment du commerce extérieur.

Le budget français. — La prospérité agricole, industrielle, commerciale de la France, se résume dans sa situation financière, si solide que les désastres de 1870 et 1871 et de sérieuses crises économiques ont pu l'atteindre sans l'entamer.

La France peut ainsi contracter à bon compte des emprunts énormes et supporter sans fléchir les charges militaires qui accablent d'autres nations.

Le caractère français. — Il est délicat de s'apprécier soi-même. Ne tombons ni dans cette fierté ridicule et turbulente qu'on appelle le « chauvinisme, » ni dans l'humilité égoïste de pessimistes chagrins.

Nous sommes de langue latine comme les Espagnols et les Italiens, mais notre race descend surtout des anciens Gaulois, ce qui nous donne une physionomie à part au milieu des peuples latins. L'habitude de nous vanter outre mesure ou de nous dénigrer hors de propos, n'est au fond qu'une franchise et une bonne humeur naturelles, trop faciles à exalter, ou une imagination parfois encline à tourner au noir. Les désastres de 1870 ont été une rude leçon: sachons l'envisager sans forfanteric comme sans faiblesse.

La légèreté dont on nous accuse aussi est plus affectée que réelle. Nous excellons à parler sérieusement sur un ton frivole, et ce genre d'esprit n'est point toujours compris des étrangers.

Des qualités très françaises qu'il faut regarder précieusement sont : la lucidité, la souplesse de l'intelligence, la clarté et la précision du langage, la rigueur de la méthode. Conservons aussi la politesse et l'urbanité dont s'honoraient nos ancêtres.

Nous sommes une démocratic et nous avons un instinct très juste et très vif de l'égalité politique: craignons qu'il ne dégénère en un sentiment confus de jalousie contre toute supériorité d'influence, de richesse, de talent, ou même de vertn. L'envie n'est point digne de cœurs francs et loyaux. Or, la loyauté, l'honneur, l'amour de la justice et du droit, la sociabilité sont le meilleur patrimoine de notre race.

Il n'y a au monde que la Suisse, l'Angleterre et les États-Unis où les libertés politiques soient aussi développées qu'en France. Gardons-nous d'enfaire mauvais usage, de peur qu'elles ne nous conduisent au désordre et à l'anarchie.

Efforçons-nous, par notre sagesse, notre concorde fraternelle, notre tolérance réciproque, notre respect de la dignité, des convictions et des opinions d'antrui, notre persévérance à nous instruire, de mériter le succès de cette expérience de la liberté.

TROISIÈME PARTIE. - EUROPE



CHAPITRE PREMIER
HAUTES

TERRES EUROPÉENNES

NOMENCLATURE

PRINCIPALES ALTITUDES

- 1. Alpes. Pelvoux, 4 103 m. *mont Blane*, 4 810 m. mont Rosa, 4 6 0 m. Bernina, 4 000 m. Gross-Glockner, 3 800 m.
- II. Plateaux subalpestres de Suisse, de Souabe et de Bavière. — Genève, 575 m. — Munich, 520 m.
- III. Juras. Crêt de la Neige (France), 1700 m. — Chasseral (Suisse), 1600 m. — Hohenberg (Souabe), 1000 m. — Friedenberg (Franconie), 680 m.
- IV. Massif central français. Mont Mézenc, 1700 m. Plomb du Cantal, 1800 m. Pluy de Sancy, 1900 m. Pierre-sur-haute (Forez), 1600 m.
- V. Massifs des Karpathes. Pic de Gerlsdorf (Tatra), 2700 m. Pietrosza (Transylvanie), 2300 m. Kœnigsstein, 2300 m.
- VI. France du Nord-Est et moyenne Allemagne. Haut-du-See (Platein de Langres), 500 m. Botranche (Ardennes et Eifel), 700 m. Inselsberg (Thuringe), 900 m. Brocken

(Harz), 1 100 m. — Riesengebirge (Bohême), 1,600 m.

VII. Vosges et Forêt-Noire. — Ballon de Soultz (Vosges), 1 400 m. — Feldberg (Forêt-Noire), 1 500 m.

VIII. Péninsules méridionales. — 1º Espagne: Maladetta (Pyrénées), 3 400 m. — Mulhacen (Sierra Nevada), 3 600 m.— Madrid, 650 m.

2º Italie: Gran Sasso (Apennins) 2 900 m. – Lac Bolsena, 303 m.

3º Péninsule Balkanique: Char-Dagh (*Turquie*), 2 500 m.; — Rilo Dagh, 2 700 m.; — Sofia 566 m. — Parnasse (*Grèce*), 2 700 m.; — Taygète, 2 500 m.; — *Tripolitza*, 663 m.

IX. Iles de la Méditerranée. — Silla de Torellas (Majorque), 1 600 m. — Monte Cinto (Corse), 2 700 m. — Genargento (Sardaigne), 1 800 m. — Etna (Sicile), 3 300 m. — Ida (Créte), 2 500 m.

X. Hautes terres bordant l'océan Atlantique. — Péninsule Scandinave: Dovre-field, 2 300 m. — Ymes-field, 2 600 m.

Hes Britanniques: Ben Nevis (Écosse), 1 300 m. — Snowdon (Angleterre), 1 100 m. — Carrantuohill (Irlande), 1 000 m.

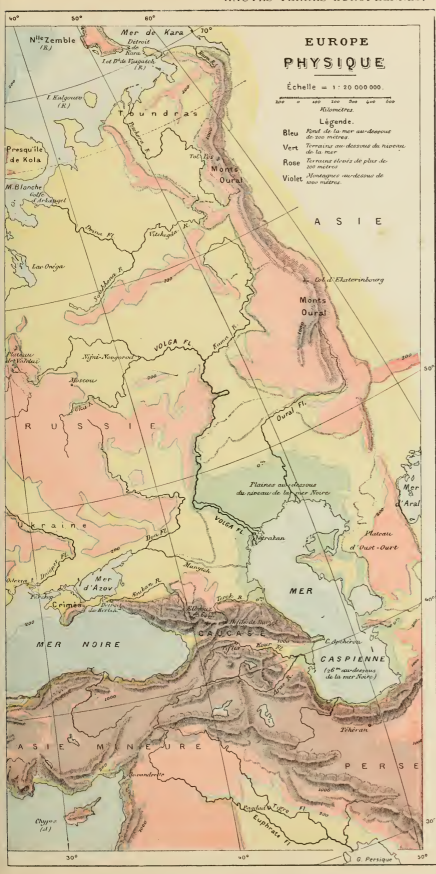
Bretagne française et Normandie: Signal des Avaloirs (Normandie), 420 m. — Menez (Bretagne), 310 m

···· Caractère générai du re-

lief européen. - L'Europe présente le même relief général que l'Asie, dont elle est le prolongement vers l'Ouest: au Nord, des plaines; au Sud, de hautes terres flanquées de péninsules. Mais point d'immenses plateaux comme le Tibet (p. 453), point d'amoncellements de montagnes comparables à l'Himalaya, qui couvrirait la Méditerranée tout entière : ce que l'Europe perd en grandeur, elle le gagne en délieatesse, et pour ainsi dire en perfection. Nulle part les systèmes montagneux ne sont plus articules et distribués d'une manière plus variée. Ce n'est pas seulement leur taille qui les rend plus accessibles : les plaines qui les pénètrent et s'y rejoignent, les plateaux qui en facilitent l'abord, tout leur aménagement, qui est le résultat du travail des siècles, ont merveilleusement préparé cette partie du monde au développement d'une civilisation qui s'étend de proche en proche au globe tout entier.

Les Alpes. — Le massif culminant, le dôme de l'Europe montagneuse, est l'édifice naturel des Alpes (p.103). Si de la cime du mont Blanc, élevée presque de 5 000 mètres, le regard pouvait se promener librement en tous sens, on aperce-





vrait l'immense étendue que recouvrent les Alpes; une mer de montagnes, de vallées, de glaciers, semblables à des vagues tumultueusement figées, se prolongeant d'un côté vers l'Est et le Danube, de l'autre vers le Sud et le golfe du Lion.

Dans la concavité formée par ces deux bras du massif alpestre, l'œil, planant au-dessus des vastes espaces de la plaine du Pô, rencontrerait à l'horizon la silhouette des Apennins, et, tout à fait au loin, derrière l'Adriatique, la ligne crénelée des Alpes Dinariques et de l'archipel dalmate, rempart de la péninsule des Balkans.

Plateau suisse et bavarois. — Se retournant vers le Nord, on embrasserait du regard la convexité du grand cercle alpestre; plus loin, la grande terrasse qui s'y adosse de Genève à Passau, avec ses pentes régulières où courent parallèlement les affluents du cours supérieur du Rhin et du Danube, plus loin encore, les Juras, qui se succèdent : en France le long du lac de Neuchâtel et le long de l'Aar; en Allemagne, le long du Danube (Jura de Souabe), et qui forment comme le balcon du plateau subalpestre (p.103).

Là, aucune ville n'est à moins de 300 mètres au-dessus du niveau de la mer; Fribourg et Berne, en Suisse, Munich en Bavière, dépassent 500 mètres.

De là s'échappent le Rhin, le Danube et le Rhône.

Le massif central français et les Karpathes. — Aux deux extrémités du vaste massif formé par les Alpes et les plateaux subalpestres, deux plaines se font pendant : la vallée du Rhône et les plames hongroises, où, doublé par la Theiss, le Danube coule vers le Sud parallèlement au cours inférieur du Rhône.

A l'Est du Danube et à l'Ouest du Rhône, deux grands massifs, le massif central français et les massifs Karpathiques, bordant les deux extrémités de l'Europe élevée, aboutissant, le premier aux plaines de la Loire et de la Seine, le second aux confins de la grande plaine russe.

Ce sont comme les deux bornes des hautes terres européennes, proportionnées l'une et l'autre aux dimensions de l'Europe elle-même, qui va s'amincissant de l'Est à l'Ouest.

La France du Nord-Est et la moyenne Allemagne. — Entre ces deux massifs s'étendent les dernières pentes qui dominent la grande plaine du nord: en France (p.31 et33), le plateau de Langres et le plateau Lorrain; au Sud-Est de l'Allemagne, le plateau de Bohéme.

De la Bohême à la Lorraine, les montagnes allemandes, qui bordent la rive septentrionale du Main, rejoignent les Ardennes au delà du Rhin et projettent au Nord deux bastions avancés, le Harz et le Teutoburger Wald.

Les Vosges et la Forêt-Noire. — Un double accident géologique a rompu l'uniformité de ces terres élevées. Les Vosges et la Forêt-Noire sont apparues en un seul massif dont la partie centrale s'est ensuite effondrée. Entre les débris de cet écroulement, le Rhin s'est frayé de Bâle à Mayence une large trouée, chemin naturel du Sud au Nord, trait d'union entre toutes les parties de l'Europe montagneuse.

Les Péninsules. — Au sud, les trois péninsules de l'Espagne, de l'Italie et des Balkans étaient sans doute unies autrefois aux côtes africaines et asiatiques, vers lesquelles elles s'allongent. La Méditerranée, en les isolant, a non seulement accru le développement des côtes maritimes de l'Europe, mais elle a ouvert une grande voie navigable, du Caucase au rocher de Gibraltar qui luimême est devenu la porte de l'Atlantique.

On trouve dans les trois péninsules des montagnes élevées : *Pyrénées* et *Sierra Nevada*, en Espagne; *Apennins*, en Italie; *Balkans*, en Turquie.

Au Nord, la presqu'ile scandinave est hommes disait-il, quoiqu'ils ne l'observent pas tous,

dominée par une longue chaîne de montagnes (Alpes scandinaves).

Conclusion. — L'Europe montagneuse unit à la variété une harmonie, une unité de plan que le travail des eaux a encore contribué à perfectionner.

Le Rhin, le Danube et le Rhône s'échappent de l'acropole centrale dans trois directions différentes; ils traversent en outre, le premier, les plateaux rhénans (Eifel, etc.); le second, les Karpathes; le troisième, le Jura, avant d'atteindre leur embouchure.

Du Danube au Rhin par le Main, du Rhin au Rhône par la Saône, de la Saône à la Loire et à la Seine, il a été possible d'établir des canaux; il est probable que la Morara mettra bientôt le Danube en communication avec l'Oder et la Vistule, et le travail de l'homme aura ainsi achevé celui de la nature en perfectionnant les traits d'union naturels qui joignent entre elles les diverses régions de l'Europe.

Gravisseurs et touristes. — Le goût des ascensions alpestres ne date guère que de la fin du dixnuitième siècle. Jusque-là on ne visitait pas les montagnes, elles n'inspiraient que de l'effroi et de l'horreur. Il était réservé à Jean-Jacques Rousseau de découvrir en quelque sorte la nature, comme à un autre genevois, Horace Bénédict de Saussure de découvrir les Alpes.

Le premier vanta l'agrément des excursions à pied et surtout des courses dans les montagnes: « C'est une impression générale qu'éprouvent les hommes disattil quiqu'ils ne l'observent nas tous

que sur les hautes montagnes, où l'air est pur et subtil, on sent plus de facilité dans la respiration, plus de légèreté dans le corps, plus de serénité dans l'esprit."

Saussure, préchant d'exemple, consacra plus de trente années à parcourir les Alpes; naturaliste passionné, grimpeur intrépide, écrivain éloquent, il comprit, il étudia, il décrivit l'architecture de ce massif central de l'orographie européenne; il forma le premier des guides pour les touristes; l'événement le plus important de sa vie fut son ascension au mont Blanc, le 2 août 1787.

Dès lors, le nombre des gravisseurs n'a cessé de s'accroître. L'excellent Topffer a raconté dans ses Voyages en ziqzag les expéditions qu'il accomplit en compagnie de ses élèves vers 1840.

De tous côtes se sont formées des associations de touristes: l'Alpine club, en Angleterre, des 1858; le Club autrichien, en 1862; le Club alpin suisse et le Club alpin italien, en 1863; la Societé Ramond, à Bagnères de Bigorre, en 1865 ; le Club des Vosges, à Saverne, en 1872; enfin le Club alpin français, en 1874. Cette societé patriotique, divisée en un grand nombre de sections, compte aujourd'hui plus d'-7000 adherents. Elle a surtout pour but de mettre en lumière et de populariser les beautes de nos montagnes françaises et d'inspirer à la jeunesse le goût salutaire et fortifiant des excursions à pied. Elle surveille les guides, crée des sentiers et des abris pour les explorateurs, facilite l'accès des hautes cimes. Les plus beaux sites des Alpes. des Pyrénées, du Massif central, des Vosges, de l'Algerie même, deviennent peu à peu classiques.

« La sante. la vigueur, l'energie, la science et ses richesses, dit M. Abel Lemercier, se trouvent dans la montagne; les querelles de toute sorte, politiques ou religieuses, se rapetissent ou s'éteignent pour ceux qui se rapprochent des hautes cimes. Une devise qui semble faite pour les Alpinistes est celle de la ville de Tulle, assise au milieu des montagnes de Vercingétorix: Sant rapes virtutis iter, les mon-

tagnes sont l'école du courage ».

CHAPITRE II

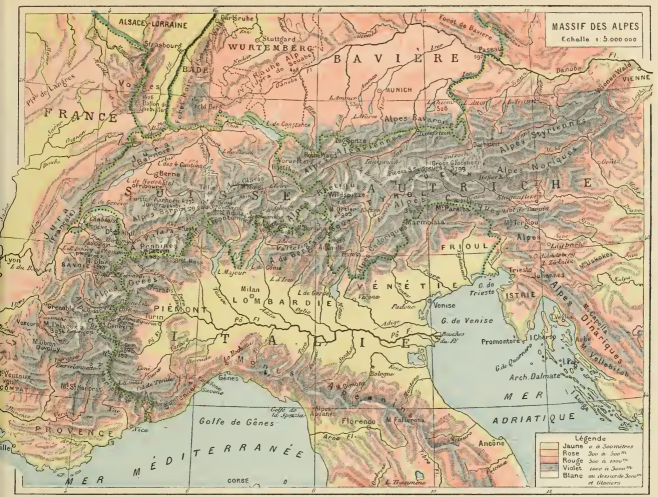
ALPES

NOMENCLATURE

4º PRINCIPAUX GROUPES DE MONTAGNES

	GROUPES CALCAIRES DE L'OUEST ET DU NORD	GROUPES FORMANT LA ZONE MÉDIANE DE ROCHES PRIMITIVES	GROUPES CALCAIRES DU SUD
1	Alpes de Provence (Saint-Honorat, 2520 m.). — Alpes du Comtat (Ventoux, 1911 m.). — Vercors et Dévoluy (Obiou, 2793 m.). — Alpes de Savoie (Pointe percée, 2752 m.). — Chablais et Faucigny (Dent du Midi, 3285 m.).	Alpes maritimes (Cima di Gelas, 3 188 m.). — Alpes Cottiennes (Pel- roux, 4 103 m.). — Alpes Grées (mont Blanc, 4 810 m.).	
11	Alpes Bernoises (Finster-Aarhorn, 4275 m.).	Alpes Pennines (monte Rosa, 4658 m.).	
111	Alpes des Quatre-Cautons ou de Glaris (<i>Twdi</i> , 3633 m.). — Alpes Alga- viennes (<i>Rothe-Wand</i> , 2701 m.).	Alpes Lépontiennes (Monte Leone, 3 565 m.). — Alpes Rhétiques (Bernina, 4 052 m.).	Alpes du Bergamasque (<i>Ortler</i> , 3 905 m.).
IV	Tyrol septentrional (Zug - $Spitze$, 2 960 m.).	Tyrol central (Wildspitze, 37.8 m.).	Tyrol méridional (Marmolata, 3494 m.).
V	Alpes autrichiennes (Dacastem, 2 996 m.).	Hautes Tours on Tanern (<i>Gross-Glockner</i> , 3 797 m.) Alpes Styriennes (<i>Hafner-Eck</i> , 3 06 m.).	Alpes Carniques Paralba, 2 692 m.). — Alpes Juliennes (Priglav ou Terglou, 864 m.).

ALPES. 403



2º PASSAGES PRINCIPAUX DES ALPES

Les grandes routes qui traversent les massifs alpestres rayonnent de la plaine italienne du Pô, vers les diverses vallées françaises, suisses et autrichiennes qui aboutissent au Rhône, au Rhin et au Danube.

Routes franco-italiennes

De Turin elles aboutissent:

Par le Col de Tende (1870 m.), à la Roya; Par le Col du Genèvre (1850 m), à la Durance (Briancon);

Par le Col du mont Cenis (route 2 182 m., et tunnel 1 330 m.) à l'Arc (Modane);

Par le Col du Petit Saint-Bernard (2 160 m.) à l'Isère.

Routes entre la Suisse et l'Italie

De Milan elles aboutissent:

Par le Col du Simplon (2010 m.), au Rhône; Par le Col du Saint-Gothard (route 2110 m. et tunnel 1150 m.) à la Reuss.

Par le Col du Bernardino (*Tessin*), (2 060 m.), au *Rhìn* (Coire);

Par le Col du Splügen (Maira), (2 120 m.), au Rhin (Coire);

Par le scuil de Maloya (Maira), (1800 m.) à l'Inn:

Par le Col de la Bernina (Adda), (2330 m.) à l'Inn.

Routes austro-italiennes

De Bologne elles aboutissent :

Par le Col de Brenner (chem. de fer),(1360 m.), a l'Inn (Inspruck);

Par le Col du Tarvis (route et chem. de fer), (811 m.), à la Drave;

Par le Col d'Adelsberg (ch. de f.), (550 m.). à la Save (Laybach).

Ensemble des Alpes.—L'ensemble des Alpes forme une masse de pays montagneux dont la superficie dépasse la moitié de celle de la France. De Nice à Vienne en Autriche, elles s'étendent en arc de cercle sur une longueur de 1200 kilomètres, et leur largeur varie de 150 (massif du mont Blanc) à 300 kilomètres, entre Vérone (Italie) et Munich (Bavière).

Sur une carte bien faite, leur masse, foncée par les hachures, se détache nettement entre les parties claires du plateau de Bavière et de la plaine italienne.

On sait que les vapeurs apportées de la mer par le vent sous forme de nuages viennent se heurter aux flancs des terres élevées, et leur abandonnent la plus grande quantité de leurs pluies. Les Alpes, grâce à l'étendue de leur surface de condensation, sont le plus grand réservoir d'eau de l'Europe.

Situées au centre de la péninsule européenne relativement étroite, s'allongeant dans le même sens qu'elle, environnées par des mers presque de tous côtés, les Alpes sont admirablement disposées et pour recevoir l'humidité de l'atmosphère et pour distribuer l'eau à toutes les contrées européennes qu'elles avoisinent: France, Allemagne, Autriche, Hongrie, Turquie et Italie.

Les nuées de la Méditerranée arrivent directement aux Alpes par la Provence et la Vénétie; celles de l'Océan ne traversent que des pays de médiocre hanteur (plateau central, Vosges) avant de les toucher. A l'une comme à l'autre mer, les Alpes rendent ce qu'elles en ont reçu par des fleuves abondants: Rhône, Pô, Danube, Rhin.

Grands traits de la géologie alpestre. — Les Alpes se composent de roches granitiques et de roches calcaires : les premières sont disposées comme un noyan central et orientées dans le même sens que toute la masse montagneuse; les secondes, comme une EUROPE.

sorte de revêtement, enveloppent ce noyau an Nord et au Sud.

Les Alpes se partagent ainsi en trois zones longitudinales: celle du milieu, granitique, qui a déchiré et relevé les deux autres, celles du Nord et du Sud, ealeaires, débris d'une gigantes que conche de terrains calcaires déposés par un Océan (fig. 68).



Fig. 68. - Tracé géologique des Alpes.

Ainsi les Alpes seraient des montagues relativement jeunes, et leur emplacement anrait été recouvert par la mer à une époque où émergeaient déjà les granits de la Bretague et de l'Auvergne et les schistes des Ardennes.

graphie alpestre. — Le soulèvement ayant eu lieu de l'Est à l'Ouest, c'est dans ce sens que sont orientées les principales vallées, Save, Brave, Salzach, Inn, Rhin jusqu'à Coire, Rhône jusqu'à Martigny. Puis l'écoulement des eaux a donné naissance à un grand nombre de petites vallées transversales. Il en résulte que les Alpes sont formées aujourd'hui d'un grand nombre de massifs isolès, autour desquels circulent des routes naturelles qui ont permis à l'homme de pénétrer dans cette grande région montagneuse et de la traverser.

Si les principales rivières des Alpes coulent dans les vallées intérieures et longitudinales, aucune d'elles (sauf la Durance, la Save, la Drave et la Leitha), ne s'en échappe directement: la plupart sont obligées, pour sortir de la montagne, soit vers le Nord, soit vers le Sud, de faire un coude très aigu qui est véritablement le trait caractéristique des rivières alpestres.

Tel est le cas de l'Isère à Grenoble, du Rhône à Martigny, du Rhin à Coire, de l'Adda à son entrée dans le lac de Côme, de l'Inn à Kuefstein, de l'Adige à Botzen, etc.

Un autre caractère général des eaux alpestres c'est qu'en sortant de la montagne pour traverser soit le plateau suisse et bavarois, soit la plaine lombarde, elles ont formé nu grand nombre de lacs qui bordent le massif au Sud et au Nord. Du côté de l'Italie, ce sont les lacs Majeur, de Côme, d'Iséo, de Garde, auxquels font pendant, du côté du Nord, cenx du Baurget, d'Annecy, de Genève, des Quatre-Cantons, de Zurich, de Constance et les lacs de la Bavière.

Les sommets alpestres. — Le Saint-Gothard n'est pas le point culminant des Alpes, mais il occupe le centre de la région la plus importante de tout le massif. Ce n'est pas un nœnd, mais une croupe relativement basse, une de celles où les routes sont le plus nombreuses. A l'Ouest, se dressent les sommets les plus élevés, se crensent les vallées les plus profondes; à l'Est, c'est le contraire : les montagnes sont moins hautes et les vallées moins déprimées. Ainsi le mont Blanc (fig. 69) a 4810 mètres, et au pied du mont Blanc, la source de l'Arve se trouve à 1050 mêtres; le mont Bernina, près des sources de l'Inn, n'a que 4052 mètres, tandis qu'à ses pieds le village de Silva Plana, sur les bords du lac où naît la rivière, est à 800 mètres plus haut que Chamonnix. De même le Rhône, de sa source à Martigny,



Fig. 69. - Les graciers du mont Branc.

descend 1 200 mètres, sur un parcours de 150 kilomètres; l'Inn, qui commence à la même hauteur, doit suivre une route deux fois plus longue avant d'être descendu aussi bas (fig. 70).



Fig. 70. — Comparaison entre le cours du Rhône et le cours de l'Inn.

La série de massifs qui, dans la zone granitique, forme le faite de tout le système alpestre, a une pente générale de l'Ouest à l'Est; le pic le plus élevé, le mont Blanc (48t0 mètres), est au bord du talus occidental des Alpes, qui s'abaissent rapidement vers la plaine du Rhône, tandis qu'elles se maintiennent très longtemps à une hauteur considérable dans la direction du Danube. Dans les Alpes françaises, il n'y a que le massif du Pelvoux dont l'élévation dépasse 4000 mètres, et, à 200 kilomètres du mont Blanc, le Ventoux n'a même pas 2000 mètres. De l'autre côté, an contraire, les cimes qui dépassent 4000 mètres sont très nombreuses : Rosa, Cervin, Jungfrau, etc., et, dans les Alpes autrichiennes, deux fois plus lain du mont Blanc que le Ventoux, le pic des Trois-Scigneurs et le Gross Glockner ont encore 3 500 et 3800 mètres.

.... Les routes alpestres. -

Parmi les avantages que présentent les Alpes, si, par exemple, on les compare aux Pyrénées, le plus important est d'être très aecessibles. Dans les Pyrénées, les routes sont rares, tandis que les passages alpestres sont très nombreux.

Entre la France et l'Espagne, se dresse un véritable mur, qu'on ne peut tourner qu'à ses extrémités, par Bayonne et Perpignan (carte p.31); dans l'intervalle, aucune route, seulement des sentiers à mulets, encore très dangereux. Dans les Alpes, au contraire, des routes de toute sorte ont développé l'activité et la vie.

Nulle part l'épaisseur des massifs n'est assez considérable pour qu'on hésite à y creuser des tunnels: la France a percé celui du mont Cenis; l'Allemagne a ouvert au commerce celui du Saint-Gothard, qui fournit une route plus courte pour le transit de la Méditerranée et de l'Inde vers l'Angleterre; mais la France projette de percer le Simplon ou le mont Blane pour faire concurrence an Saint-Gothard, comme on a percé le Saint-Gothard pour faire coucurrence au mont Cenis.

Conclusion. — Les Alpes n'offrent pas seulement à nos yeux des sites admirables, elles ne sont pas seulement un précieux réservoir d'eaux qui ruissellent des glaciers et des neiges éternelles; ce sont des montagnes sociables en quelque sorte, qui s'ouvrent docilement au génie industriel, aux relations des peuples et à la civilisation. On peut dire qu'au point de vue humain, ce sont les premières montaques du globe.

Chamonix, la Mer de glace et le mont Blanc. - Le mont Blanc, qu'on aperçoit des quais de Genève dans un lointain vaporeux, revêt, au soleil couchant une teinte rose d'une douceur ideale. Il semble nager entre ciel et terre et défier la curiosité du voyageur. L'accès du pied de la montagne est facile par la riante vallée de l'Arve, dont les eaux claires et rapides vont se jeter dans le Rhône un peu en aval de Genève, après avoir arrosé Sallancnes et Bonneville. Chamonix, situé à 1050 métres, était jadis pauvre et ignoré : c'est aujourd'hui une petite ville prospère, rendezvous des touristes, quartier général des guides, musée du mont Blanc. A deux ou trois heures de marche de Chamonix est le Montenvers, pâturage elevo de 1921 mètres, d'ou l'on aperçoit la Mer de glace, le principal glacier du mont Blanc. Cette expression de mer est très exacte : on dirait en effet une mer qui aurait subitement gelée; les vagues très hautes, mais arrondies courent parallèlement à la longueur du glacier; leur masse de blancheur éclatante est coupée de crevasses blenes de cavernes profondes, de ruisseaux et de cascades. Il faut sept à huit heures pour aller de Chamonix aux Grands-Mulets (3 050 m.), grands rochers ou une cabane a été construite pour les touristes; dans cette première partie de l'ascension, on traverse la région des Séracs, enormes masses de glace dressées comme des tours et dont les flancs paraissent teints du plus beau vert. On couche ordinairement aux Grands-Mulets. Le reste de la route est pénible et parfois dangereux, à cause des crevasses cachées sous la nappe blanche des névés ou champs de neige; les avalanches sont également à craindre, et quand on a dépassé 4 000 mètres le mal des mentagnes abat souvent les forces des plus intrépides. Mais sur la cime, quel admirable panorama : la vue plane sur tout le Jura, sur toute la Suisse; elle s'étend jusqu'aux Alpes-Maritimes, aux plaines du l'ò et à l'Apennin.

CHAPITRE III

PLAINE DU NORD

NOMENCLATURE

I. Ondulations du Nord (points les plus élevés). — Mecklembourg, 180 m. — Poméranie, 330 m. — Prusse propre, 310 m. — Lithuanie, 350 m. — Valdaï (Russie), 360 m.

II. Ondulations du Sud (points les plus élevés). — Hanovre, 170 m. — Brandebourg, 230 m. — Pologne, 650 m. — Ukraine, 810 m.

III. Grande dépression intermédiaire (altitudes principales). — Bruxelles, 15 m. — Berlin, 33 m. — Varsovie, 99 m. — Moscou, 149 m.

ropéenne. — Nous savons que de la mer du Nord à l'Iénisséï, s'étend une plaine immense, dont la partie la plus basse est occupée par la Caspienne. La partie occidentale en appartient à l'Europe : du Pas de Calais à l'Oural, pas un seul tunnel sur les voies ferrées ; fleuves, lacs, marais sont les senls obstacles à la circulation.

La Russie tout entière, l'Allemagne du Nord, la Hollande, la Belgique occidentale, une partie des départements français du Nord et du Pas-de-Calais, sont compris dans cette immense étendue de pays plats ou faiblement ondulés.

Absence de frontières naturelles. — Là, pas de barrière naturelle entre les peuples, pas de fixité dans les frontières politiques.

Au temps de Charlemagne, les Slaves allaient du Volga jusqu'à l'Elbe; plus tard la création de la marche allemande de Brandebourg, les refoula jusqu'à l'Oder, et les conquêtes des chevaliers teutoniques sur les Prussiens (de véritables Slaves), étendirent la Germanie jusqu'à la Vistule et au Niémen.

Au delà se trouvaient la Pologne et l'empire des tzars. Pressée entre la Prusse et la Russie, la Pologne a disparu, victime de ses fautes, mais surtout desservie par l'absence de frontières naturelles; et lorsqu'elle a été définitivement démembrée, la Prusse et la Russie se sont trouvées face à face sur ses ruines: aucun obstacle naturel n'y limite en réalité leurs ambitions contraires.

Du côté de l'Ouest, la Prusse a fini par tout absorber, jusqu'aux marécages de l'Ems. qui protègent faiblement contre elle la Hollande, extrémité occidentale de la plaine germanique.

Pays plats et faiblement inclinés, la Hollande, l'Allemagne du Nord, le Danemark, ont des côtes basses et marécageuses. Ce sont d'immenses plages. La mer y a fait en grand le travail qu'elle exécute en petit sur les plages de nos bains de mer, laissant des flaques d'eau quand elle se

retire, détachant du rivage des flèches et des bancs de sable qu'elle exhausse par les apports de ses vagues.

Les flaques d'eau, ce sont les marécages du Biesboch (Hollande), (p.123), de la Frise (Hollande) et du Hanovre (Allemagne), (p.123), les lagunes des embouchures de l'Oder, de la Vistule, du Niémeu. Les flèches, les bancs de sable, ce sont les îles qui s'allongent devant la côte, depuis le Texel (Hollande) jusqu'au Danemark et sur une partie des côtes de la Baltique (Prusse).

Il n'existe aucun pays où la limite entre le continent et la mer soit moins certaine: tous les golfes, le Zuyderzée, le Dollart, la Jade (p.123) doivent leur existence à des catastrophes qui ont englouti des milliers d'êtres humains. Aujourd'hui encore, sans les digues, une partie de la Hollande et de l'Allemagne du nord serait totalement submergée. Il en serait de même sur une partie des côtes de la Baltique, si cette mer était une mer ouverte, sujette à de fortes marées.

Tes ondulations de la plaine. — Cette plaine immense a pourtant ses ondulations, qui ne dépassent pas, il est vrai, deux cents mètres audessus du niveau de la mer.

Le Mecklembourg, la Poméranie, la province de Prusse (p.125), la Lithuanie (Russie) (p.133) sont de vastes plateaux argileux, semés de lacs et d'étangs, et que traversent dans leur partie basse l'Oder, la Vistule, le Niémen et la Duna. Ils vont rejoindre le plateau russe de Valdai, qui, par une nouvelle série d'élévations, se rattache lui-même à l'Oural septentrional, en séparant le Volga de la Dvina.

Voilà pour le Nord. Il en est de même au Sud: une autre série de hauteurs commencent au sud de l'embouchure de l'Elbe, se poursuivent le long du haut Oder et de la haute Vistule, bordent la rive gauche du Dniester, s'élargissent pour former le vaste plateau de l'Ukraine (Russie), où le Dniéper coule en rapides nombreux, enfin vont rejoindre au delà du Don et du Volga, les hauteurs de l'Oural méridional.

Entre cette double série de plateaux qui courent à travers la plaine, de l'Ouest à l'Est, se creuse une région déprimée et marécageuse, où l'Elbe, l'Oder, la Vistule, le Niémen, le Dniéper et le Volga, sont pour ainsi dire en communication constante les uns avec les autres, par leurs affluents. Il a été très facile de les unir par des canaux, et l'on pourait aller aujourd'hni sans changer de bateau, de Hambourg à Nijni-Novgorod (p. 133). C'est dans cette partie centrale que se trouvent les capitales des États de la plaine: Berlin, Varsovie, Moscou, dont l'antagonisme déjà ancien subsiste toujours.

CHAPITRE IV

COTES DE L'EUROPE

Caractères généraux des côtes européennes. — La Méditerranée n'est qu'un long couloir intérieur, de forme tourmentée, resserré entre les hauteurs de l'Europe du Sud (Espagne, Italie, péninsule des Balkans), de l'Afrique du Nord et de l'Asie Mineure; les côtes en sont donc presque partout élevées et rocheuses.

L'Océan, au contraire, est une mer largement ouverte, vers laquelle s'abaisse le versant le plus doucement incliné de l'Europe; mais les péninsules lapone et scandinave, les Iles Britanniques, la France du Nord-Ouest (presqu'île de Bretagne) et le plateau espagnol opposent aux vagues de l'Océan, comme autant de bastions, des terres plus ou moins élevées qui protègent les plaines. Celles-ci ne sont réellement baignées par la mer que dans des golfes comme la mer Blanche, la mer Baltique et la mer du Nord. De là deux sortes de côtes atlantiques : les côtes rocheuses des presqu'iles et des iles, les côtes basses des plaines.

Les hautes falaises et les îles de la côte norvégienne, déchirées par l'action des glaciers anciens, s'ouvrent de toutes parts en d'étroites et longues fentes connues sous le nom de fords (p.121).

En Ecosse, la mer a pratiqué entre les chaînons parallèles des Grampians une série de golfes qui étrangtent l'île à plusieurs reprises (p.143).

Les côtes irlandaises (p.113), l'extrémité de la Bretagne française (p.31) et de la Galice espagnole (p.137 sont percées aussi de golfes étroits et profonds, dont la forme rappelle celle des fiords scandinaves.

Le plus profond de tous ces golfes est la Manche, où l'action des eaux a été si pui-sante, que le fond même du golfe a cédé et s'est ouvert en un détroit, en un canal, suivant l'expression anglaise.

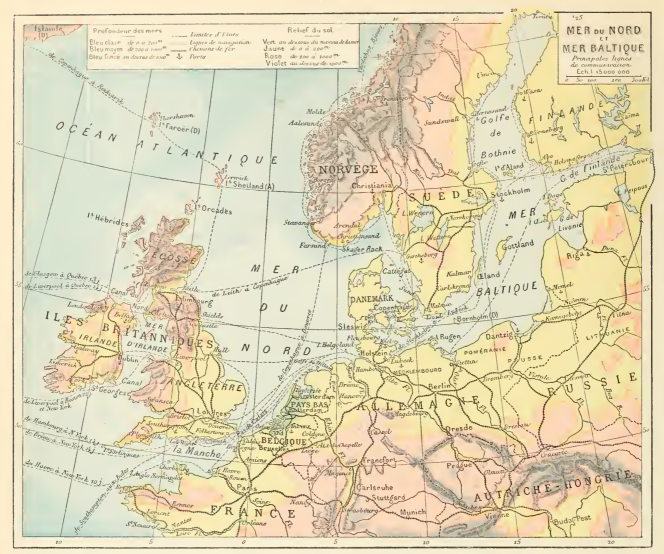
Côtes basses de l'Océan.

— Les côtes de la mer Blauche sont bloquées par des glaces une grande partie de l'année: elles ont peu d'importance.

Celles de la Baltique et de la mer du Nord ont au contraire une grande part dans le monvement commercial du monde.

1º La Baltique (p. 121). — C'est une mer fermée: aussi les marées n'y ont-elles (La suite, p.106.)

106 EUROPE.



NOMENCLATURE

Principaux caps de l'Europe

Atlantique: Cap de glace (Eis Cap), (au N. de la Nouvelle-Zemble). — C. Nord (au N. de la Norvège). — C. Lindesnæs (au S. de la Norvège) — C. Falsterbo (au S. de la Suède). — C. Skagen (au N. du Jutland). — C. Vrath (au N. de l'Ecosse). — C. Land's-End., au S.-O. de l'Angleterre). — C. Clear (au S.-O. de l'Intande). — Pointe St-Mathien (à l'O. de la France). — C. Finisterre (au N.-O. de l'Espagne). — C. St-Vincent (an S.-O. du Portugal).

Méditerranée: Cap Gibraltar (au S. de l'Espagne). — C. Tenlada (au S. de la Sardaigne). — C. Passaro (au S. de la Sicile). — C. Spartivento (au S. de l'Halie). — C. Matapan (au S. de la Grèce).

Principaux golfes de l'Europe

Mer Blanche: G. d'Arkangel. — Baltique: G. de Bothnie, de Finlande, de Lavonie. — Mer du Nord: G. d'Édimbourg (Firth of Forth), Zuyderzée. — Munche: Baie de Saint-Malo. — Atlantique: Fiord de Drontheim, Sogne-Fiord, Hardanger-Fiord, G. de Galway, canal de Bristol, golfe de Gascogne.

Méditerranée occidentale: G. du Lion, G. de Gênes. — Mer Tyrrhénienne: G. de Naples. — Mer Ionienne: G. de Tarente, G. de Lépante. — Adriatique: G. de Trieste. — Archipel: G. de Nauplie, G. d'Egine, G. de Salonique.

Principaux détroits de l'Europe

Entre la mer de Kara et l'océan Arctique: D. de Vaigatz.

Entre la mer du Nord et la Baltique: Skager-Rack, Cattégat, Sund, grand Belt, petit Belt.

Entre la *mer du Nord* et la *Manche*: Pas de Calais.

Entre la *mer d'Irlande* et l'*Atlantique*:

Canal du Nord, canal de St-Georges.
Entre l'Atlantique et la Méditerranée occi-

dentale: D. de Gibraltar. Entre la mer Tyrrhénienne et la mer

Iomenne: D. de Messine.

Entre la mer Iomenne et l'Adriatique:
Canal d'Otrante.

Entre l'*Archipel* et la *mer de Marmara* : Dardanelles.

Entre la mer de Marmara et la mer Noire: Bosphore.

Entre la *mer Noire* et la *mer d'Azov*: D. de Kertch.

Principales îles de l'Europe.

Océan Arctique: Terre de François-Joseph, —Arch. du Spitzberg, —Arch. de la Nouvelle-Zemble, — He Kalgouev.

Mer Baltique: Hes Danoises, — Bornholm, OEland, Gotland OEsel, Dago, Hes Aland.

Mer du Nord: Le Texel et les îles côtières du Zuyderzée à l'Elbe, — Helgoland.

Manche: Wight, - Iles Normandes.

Atlantique: Islande, — Hes Lofoden, — Hes Far-OEr, — Shetland, — Orcades, — Hébrides, — Hes Britanniques, — Scilly, — Petites iles françaises.

Méditerranée: Baléares, — Corse, — Sardaigne, — Sicile, — Archipel dalmate, — Les Ioniennes, — Cérigo, — Candie, — Cyclades, — Sporades.

Suite des côtes de l'Europe.

que peu d'amplitude, et, les côles y sontelles d'une fixité remarquable. Le leut soulèvement de cette parlie du continent diminue peu à peu la profondeur de la envette occupée par les caux. Les détroits ou



belt danois sont de véritables déchirures dans la barrière compacte qui fermait autrefois la Baltique.

2º LA MER DU NORD. — La mer du Nord étant ouverte, les marées s'y font sentir vivement, et l'on y observe une grande instabilité de la côte, entre la lisière de la basse mer et celle de la haute mer.

Cette instabilité est d'autant plus grande que le continent est plus faiblement incliné: aussi, en Angleterre, en Belgique, en Hollande, en Allemagne et en Danemark, la mer du Nord, qui s'étend en réalité sur la partie la plus basse de la plaine européenne, est-clle bordée par des marécages, des îles détachées, des estuaires agrandis par les marées, et presque partout il a fallu construire des digues pour protéger ces pays bas contre l'invasion des flots; mais ces digues cèdent parfois, et l'on voit alors se renouveler les cataclysmes comme ceux qui ont formé les golfes du Dollart et du Zuyderzée.

Côtes méditerranéemes.

— Les côtes de la Méditerranée sont presque généralement rocheuses et pittoresques; mais leur variété même est uniforme, et presque partout, en Espagne, en France, en Italie, dans la Barbarie et le Levant, elles offrent des aspects semblables et une même végétation. Toutefois, la mer ne borde pas toujours directement les montagnes : il y a alors entre ces dernières et la mer une étroite lisière de plaines côtières, qui ont un caractere del-

taique très prononcé.

Ce ne sont pas seulement de grands fleuves comme le Rhône, le Pô, le Nil ou le Danube qui ont un delta : les plus petites rivières exécutent un travail semblable, et c'est à elles qu'est due, par exemple, la physionomie du royaume de Valence (p137\, avec ses lacs ou albuferas, ses huertas ou jardins sillonnés de canaux artificiels.

Le Languedoc français (p.33) offre le même aspect, ainsi que le Frioul (Italie) (p.144) au fond de l'Adriatique, et tout le pays voisin de la mer d'Azov. Tantôt les petits fleuves, descendus des Pyrénées, des Cévennes et des Alpes, tantôt les grandes rivières venues de la plaine, ont déposé des alluvions, qui, empiétant sur la mer, ont créé des étangs comme celui de Thau (carte p.33), et des lagunes comme celles de Venise.

Comme les marées sont très fortes sur les bords de l'Europe septentrionale, il a été possible de profiter des heures de basse mer pour fortifier contre elle les plages qu'elle laisse momentanément à découvert. Rien de tel sur les bords de la Méditerranée: le flux et le reflux n'y sont sensibles que sur quelques points; partout ailleurs, et notamment en Languedoc, les oscillations du niveau marin sont plutôt déterminées par les vents qui l'abaissent s'ils soufflent de terre (cers ou mistral), qui l'élèvent s'ils viennent du large (vent marin), vidant et remplissant alternativement les étangs latéraux.

CHAPITRE V

MÉDITERRANÉE

GRANDES LIGNES DE NAVIGATION

I. Françaises. — 1º MESSAGERIES MARITIMES (surtout pour la Méditerranée orientale).

De Marscille à Alger, à Naples et Alexandrie, aux Échelles de Syrie, à Syra et Smyrne, au Pirée et à Constantinople.

De Constantinople à Trébizonde, à Odessa, aux bouches du Danube.

2º COMPAGNIE TRANSATLANTIQUE (desservant la Méditerranée occidentale).

De Marseille et de Port-Vendres aux ports d'Espagne orientale, d'Italie occidentale, de Corse, de Sardaigne, de Sicile, de Tunisie, d'Algérie.

Compagnie Fraissinet (pour toute la Méditerranée).

De Marseille aux ports de l'Italie occidentale, de la Grèce et de l'Archipel, à Constantinople, aux ports de la mer Noire, à Malte et Alexandrie.

H. Italiennes. — Compagnie Florio-Ru-BATTINO:

Ports d'attache: Marseille, *Génes*, Livourne, Civita-Vecchia, *Naples*, Palerme, *Brindisi* et Venise.

Pays desservis: Corse, Sardaigne, Sicile, Tunisie, Grèce, Constantinople, Échelles du Levant, Port-Saïd et Alexandrie.

III. Autrichiennes. — LLOYD AUSTRO-HON-GROIS (Méditerranée orientale):

De Trieste et de Fiume aux ports de Grèce, de l'Archipel, à Constantinople, aux ports de la mer Noire, à Smyrne, aux Echelles, à Port-Saud et à Alexandrie.

Aspect général. - La Mé-j de là leurs tentatives réitérées pour s'em- | marchandises précienses, qui préfèrent diterrance s'allonge profondément entre des terres très rapprochées, et présente un grand nombre de bassins dis-

C'est presque un lac; elle ne communique avec l'Atlantique que par la passe étroite de Gibraltar, ouverte par Hercule, disaient les anciens, en réalité par l'action des flots, à une époque géologique relativement récente.

· Le bassin occidental. — Entre la Sicile et Tunis, un détroit resserré fait de la partie de la Méditerranée comprise entre l'Espagne, la France, l'Italie et les pays Barbaresques, un bassin occidental que commandait autrefois Carthage, et que l'Angleterre commande doublement aujourd'hui par Malte et Gibraltar. La protection de la Tunisie donne aussi à la France une bonne position sur ce passage.

... Le bassin oriental. — A l'est de Tunis et de la Sicile, un nouveau bassin méditerranéen s'allonge en rectangle jusqu'à la côte syrienne, entre le pied de l'Italie, les pointes de la Grèce, et l'Asie Mineure d'une part, d'antre part l'Egypte la régence de Tripoli et la Tunisie. C'est la partie la plus importante de la Méditerranée, et comme le carrefour de toutes les mers qui la composent.

Par le canal de Malte (entre la Sicile et la Tunisie), elle communique avec le bassin occidental; par l'Adriatique, elle pénetre dans l'intérieur du continent, jusqu'au pied des massifs alpostres; par l'Archipel, elle s'allonge jusqu'à la mer de Marmara et à la mer Noire; le golfe d'Alexandrette est tout près de l'Euphrate supérieur qui conduit au golfe Persique et aux Indes (p. 455).

Ensin, un français, M. de Lesseps, a ouvert la route de la mer Rouge et de l'océan Indien en perçant le canal de Suez.

Un problème politique qui est toujours à résoudre, la « question d'Orient, » doit une partie de son importance à la situation de cette Méditerranée orientale : il s'agit de maintenir l'équilibre entre les puissances européennes qui v sont établies, et d'en interdire l'accès à une nouvelle : la Russie.

.... La mer Noire. — La Russie, en effet, n'a de côtes que sur le troisième bassin méditerranéen, la mer Noire, qui est isolée de la grande mer par une série de passages très resserrés : les Dardanelles, la petite mer de Marmara et le Bosphore. Constantinople est la clef de ces passages : nouvelle Carthage orientale, mais plus forte que celle-ci à cause de l'étroitesse du Bosphore, elle ferme la mer Noire. Tant que Constantinople sera aux Tures et sous la sanvegarde des phissances occideutales, les Russes ne pourront exercer d'influence sérieuse sur la Méditerranée :

parer du Bosphore.

vo La Méditerranée dans Pantiquité. - La Méditerranée, aux horizons bornés, où les navires ne pouvaient perdre bien longtemps de vue la terre ferme, se prêtait à souliait à la navigation imparfaite des anciens.

Les Grees, postés au centre même de la Méditerranée orientale, y enleverent promptement la suprématic aux Phénieiens, qui n'avaient que des comptoirs côtiers; peu à peu ils allèrent s'établir sur les rives de la mer Noire, et sur celles de la Méditerranée occidentale, où ils colonisèrent Naples, Marseille et les côtes de l'Espagne. Ils firent enfin de la Sicile une ile grecque. Cette île, d'une importance capitale par sa situation entre les denx mers, servit de champ de bataille aux Romains et aux Carthaginois: le peuple vainquenr devait avoir l'empire de la Méditerranée. C'est aux Romains qu'il échut. et leur domaine n'ent en réalité d'autres limites que celles de la Méditerranée ellemême.

.... La Méditerranée au moyen âge. - Au moyen âge, lorsque le commerce des Indes se fut développé, par l'intermédiaire des Arabes, avec les ports de Syrie et d'Égypte, Venise, située au fond de l'Adriatique, véritable port de l'Europe centrale, atteignit une prospérité inouïe. Elle ne la perdit que lorsque les Portugais, ayant doublé le cap de Bonne-Espérance (p. 18 et 19), eurcnt ouvert par l'océan Atlantique une communication maritime directe avec l'Ilindoustan.

Quant à Gênes, sa rivale d'un moment, dont les colonies principales étaient dans la mcr Noire, la prise de Constantinople par les Turcs lui fut un coup mortel.

· L'Angleterre dans la Méditerranée. - Aujourd'hui le percement, de l'isthme de Suez a fait de la Méditerranée la véritable route des Indes. Elle n'est plus seulement l'intermédiaire naturel entre les peuples de l'Europe méridionale, de l'Asie Mineure et de l'Afrique du Nord, clle est le premier tronçon du chemin de l'extrême Orient.

Aussi l'Angleterre qui vent communiquer librement avec sa grande colonie de l'Hindoustan attache-t-elle une importance extrême à la possession de la Mediterranée : elle la tient par Gibraltar, Malte, Chypre; elle vout s'établir aujourd'hni en Egypte, malgré l'Europe, et, par Périm et Aden (p. 455), elle ferme et ouvre à son gré la mer Rouge, qui n'est plus qu'une annexe de la Méditerranée.

.... La Grèce et l'Italie dans la Méditerranée. — Semblables à deux jetées allongées vers l'Égypte et la route de Suez, la Grèce et l'Italie sont, comme autrefois, des puissances méditérranéenues de premier ordre. Elles sont bien placées pour le transit des voyageurs et des

les rontes de terre aux routes de mer : Brindisi, en Italie, remplace déjà Marseille comme tête de ligne de la malle anglaise des Indes. Ce sera sans doute un jour le tour du Piréz.

... La France dans la Méditerranée. — Dans la Méditerranée occidentale, la puissance prépondérante est la France. Ses deux ports de Marseille et d'Alger la dominent au Nord et au Sud; par l'occupation et le protectorat de la Tunisie, sa force s'est singulièrement accrue. Elle est maîtresse aujourd'hui de la situation de Carthage: elle pent neutraliser en partie l'importance de la position italienne de Cagliari (Sardaigne) par celle de Bizerte (Tunisie), et la position anglaise de Malte par celle de Tunis.

Bizerte. - Bizerte est une ancienne colonie phénicienne (Zaritus). Entourée de murailles d'un blanc éblouissant, elle est assise au bord des flots, au fond d'un arc immense qui s'étend entre la masse éclatante du cap Blanc au nord-ouest et le cap Zébib au sud-est. La baie, largement ouverte, est exposée aux coups de vents du nord et du nord-est : mais ces vents soufflent rarement, et seulement en hiver. La côte sahlonneuse se prolonge en pente douce sur les flots; mais on trouve des profondeurs de 4 mètres près de la jetée, de 7 mètres à une distance de 80 mètres, de 10 mètres à 300 mètres, etc. Il suffirait de quelques dragages pour approfondir l'entrée du port; la rade est naturellement accessible aux plus gros navires.

Le port actuel de Bizerte ne mérite pas ce nom ce n'est qu'un canal avec un quai étroit formé de grosses pierres, que hordent des échoppes et où de vieux canons de bronze, rongés par les vagues, servent à amarrer quelques barques et quelques

Sur la rive droite, entre le canal et la mer, dans une sorte de presqu'île plate et sablonneuse est le fort de la Chaîne, ainsi nommé parce que c est de là que partait la chaîne qui fermait autrefois l'entrée du port. Dans l'île qui n'a guère plus de 400 mètres de long, s'élèvent la petite mosquée, le palais du gouverneur, les consulats et quelques maisons à l'européenne. Sur la rive gauche du canals'étend en pente douce la ville proprement dite, la ville arabe, avec ses ruelles étroites et sales ses maisons cubiques blanchies à la chaux, sa kasbah, sorte de cite militaire entourée de murailles crénelées, sa grande mosquée que domine un minaret effilé. Les murailles de la ville sont délabrées; elles s'avancent en pointe au nord-ouest jusqu'au fort d'Espagne, sur une colline peu élevée, mais qui domine toute la plage. Hors des murs, vers la mer, au nord de la kasbah est le quartier des Andalous, encore plus sale et plus misérable que les autres.

Malgré son aspect pittoresque et sa riante ceinture de jardins, la ville de Bizerto tombait en ruines en 1881. Elle a pris déjà un meilleur aspect et elle pourra retrouver son ancienne prospérité, grâce au rétablissement do l'ordre, de la sécurité et d'une sage administration : car elle est le déhouché naturel d'uno région riche et fertile, surtout en blés et

Mais l'importance véritable que l'avenir lui réserve tient à ce qu'elle sera tôt ou lard un grand port militaire, un Toulon tunisien. Ce port est tout creusé d'avanco; il est formé par le lac qui s'étend derrière la ville, sur une longueur de 13 kilomètres, sur une largeur de 9 à 10, avec des profondeurs de 12 à treize mètres, il pourrait abriter coutre tout danger dérober mêmo à la vue de l'ennemi les flottes les plus nombreuses. Il suffirait d'un chenal de 200 mètres creusé dans le sable au sud de la ville, pour le mettre en communication directe avec la mer; car le canal actuel no saurait être aisément utilisé. Il communiquo lui-même au sud-ouest avec un autre lac près duquel est située la ville de Matenr.

CHAPITRE VI

FLEUVES EUROPEENS

NOMENCLATURE

Océan Glacial: Kara, Petchora.

Mer Blanche: Dvina, formée de la Vitchegda et de la Soukhona.

Baltique: Rivières suédoises: Tornéa, etc., —Néva, — Duna, —Niémen, —Vistule, —Oder. Mer du Nord : Glommen (Norvège), - Gotaelf (Suede), - Elbe, - Weser. - Rhin (voir. p. 64), - Meuse, - Escaut, - Tamise, - Humber, - Forth.

Manche: Somme, - Seine.

Mer d'Irlande: Mersey, - Clyde.

Atlantique: Shannon, - Loire, - Gironde, - Douro, - Tage, - Guadiana, - Guadalquivir.

Méditerranée occidentale: Ebre, - Rhône,

- Arno.

Mer Tyrrhenienne: Tibre.

Adriatique: Pô, — Adige. Archipel: Vardar, — Maritza.

Mer Noire: Danube, - Dniester, - Dniéper.

Mer d'Azov: Don, — Kouban. Caspienne: Volga, — Oka, — Oural, — Manytch, - Térek.

.... Caractère général de l'écoulement des eaux en Europe.

— La ligne de partage des eaux en Europe ne suit pas, comme on le supposerait en examinant certaines cartes, une séric de collines et de montagnes dominant toute la péninsule et la partageant en deux versants, l'un du Nord-Ouest, l'autre du Sud-Est. La réalité est tout autre. Dans la plaine. les eaux hésitantes se sont souvent confondues ensemble avant de se diriger vers l'une ou l'autre mer. Dans les pays aceidentés, elles se sont aménagé elles-mêmes leur écoulement, sans grand souci de l'inclinaison générale, cédant souvent à des obstacles insignifiants, plus souvent encore percant et traversant les barrières montagneuses les plus élevées, au lieu de lcs tourner.

.... Les fleuves alpestres. — Si la masse alpestre est par son étendue, son élévation, l'abondance des eaux qu'elle recoit, le véritable eentre, le cœur livdrographique de l'Europe, les premiers fleuves européens, le Danube, le Pô et le Rhône, ressemblent à de grandes artères par où les eaux, qui sont le sang et la vie des continents, s'échappent du cœur vers les extremités.

Le Rhin et le Rhône paraissent seuls naître en pleines Alpes (dans la région du Gothard); mais le Danube et le Pô n'en sont pas moins deux fleuves alpestres aussi, ear leur source n'est pas seulement dans la Forêt-Noire (Danube), ou au mont Viso (Pò), mais dans toutes les fissures des grandes Alpes, où quelque filet d'eau snintant d'une roche, s'échappant d'un glacier, contribue à former quelqu'un de leurs affluents.

Rhin et le Rhône; le Rhin ne reçoit que les eaux du plateau suisse rénnies dans le lit de l'Aar, et ses autres grands tributaires, le Main, le Neckar, la Moselle, ne viennent pas des Alpes : le Rhône, malgré l'importance de l'Isère et de la Durance, qu'alimentent les glaciers des Alpes du Dauphiné, doit une grande partie de son volume à la Saône et anx petits affluents qui s'échappent du massif central français.

Le Pô, au contraire, longe les Alpes au Sud pendant plus de la moitié de leur longueur, et du col de Genèvre au col du Brenner (p.103), en recoit toutes les eaux méridionales par le Mineio, l'Adige, etc.

De même pour le Danube (p.103), qui du Voralberg aux Balkans recueille toutes les eaux septentrionales des Alpes par le Leeh, l'Inn, la Drave, la Save, etc.

... Les fleuves de la moyenne Europe. - Les fleuves entièrement étrangers aux Alpes et qui sortent des hauteurs moyennes de l'Europe, sont la Garonne (rive droite) et la Loire, alimentées par le Plateau central français, la Seine, — l'Eseaut, — les affluents moyens du Rhin, — le Weser, né dans les montagnes de la moyenne Allemagne, - l'Elbe, l'Oder, la Vistule et le Dniester, qui coulent il est vrai dans la plaine, mais qui viennent des montagnes de la Boliême et des Karpathes; - la Theiss et les tributaires transylvaniens du Danube, qui ont une grande analogie avec les tributaires allemands du Rhin.

Presque tous ces fleuves coulent vers le Nord, paree que les Alpes, très rapproehées de la Méditerranée ne lui envoient guère leurs eaux que par le Rhône, le Pô et le Danube, tandis qu'au Nord s'étend une large plaine où de nombreux cours d'eau peuvent se donner carrière.

.... Les fleuves de la plaine. - Les fleuves qui sont formés exclusivement par les eaux de la plaine, c'est-àdire les fleuves russes (Niemen, Neva, Duna, Volga, Don, Dniéper), se distinguent par la longueur, la sinuosité et la lenteur de leur cours. Presque tous aussi comcommuniquent soit ensemble, soit avec les fleuves de la plaine allemande et polonaise, Elbe, Oder, Vistule, par des marécages, des lacs ou des eanaux qu'il a été très facile d'établir; on pourrait aller aisément en bateau, de la mer du Nord à la mer Baltique et de la mer Blanche à la mer Noire et à la mer Caspienne. Ce réseau de navigation fluviale est le plus complet de l'Europe.

.... Les fleuves des îles et des presqu'îles. - Parmi les îles, l'Angleterre seule possède une plaine assez large et reçoit assez d'eau du eiel pour avoir des fleuves véritablement utiles : la Tyne, la Trent, la Tamise, la Severn.

Parmi les péninsules, la Seandinavie, trop abrupte, n'a que de longs torrents; Ils sort même plus a'pestres que le l'Italie et les Balkans n'ont que des plaines souvont 3 mètres.

étroites où le Tibre, le Vardar, la Maritza ne sont que de très petites rivières: enfin le plateau espagnol ne reçoit pes assez d'humidité pour que ses flenves, sauf l'Ebre, grâce aux Pyrénées, et le Guadalquivir, grâce à la Sierra-Nevada, soient autre chose que de grands filets d'eau.

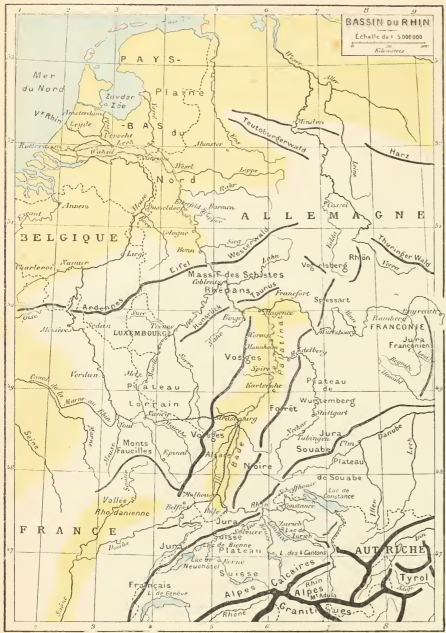
~~ Conclusion. — En résumé. l'Europe est trop petite pour posséder des cours d'eau comparables à ceux des autres parties du monde; mais, grâce à sa situation au milieu des mers, à la hauteur de quelques-unes de ses montagnes et à l'harmonie de son relief, ses voies fluviales sont, par l'abondance de leur débit et leur navigabilité, tout à fait appropriées aux besoins de l'homme. C'est là, parnii tant d'autres, une des raisons du grand développement de la civilisation européenne.

Le plus grand fleuve de l'Europe : le Volga ou la Volga. — La Volga dont le nom signifie en français • le fleuve Saint » et que les Russes appellent « la Mère » (Matouchka) a 3 800 kilomètres de long; la superficie de son bassin est de un million et demi de kilomètres carres; son debit moyen est de 4300 mètres cubes par seconde. Le second fleuve de l'Europe, le Danube, avec une longueur de 1 000 kil. de moins (2 800 kil.) et un bassin presque moitié moindre en étendue (800 000 kil. car.), roule un volume d'eau deux fois plus considérable 9 000 m. c.). La longueur de la Volga égale cinq fois celle de la Seine, son bassin est 19 fois plus vaste, et cependant son débit n'est que six fois plus considérable que celui du fleuve français. Cette indigence relative de la reine des rivières moscovites tient à deux causes principales : elle coule constamment en plaine, et ne nait point comme le Danube, comme le Rhin, au cœur hydrographique de l'Europe, dans le grand Massif alpestre; elle traverse des régions continentales, au climat sec, et n'est point, comme l'artère du bassin parisieu, abreuvée par des pluies

Elle sort du plateau marécageux de Valdaī, à 65 metres d'altitude à peine, et jusqu'à Kasan sa direction générale est celle de l'est. Enflée par le tribut de plusieurs lacs, elle franchit d'abord 35 porogioù seuils, qui d'ailleurs n'entravent pas la navigation; à Tver elle est définitivement navigable et communique par divers cauaux avec le versaut de la Baltique. A Nijni-Novgorod, dont la foire est célèbre, elle s'unit à la grande rivière Oka longue de 1 500 kil., large de 1 300 mètres, qui vient du cœur même de l'ancienne Moscovie et dont l'affluent principal, la Moskova, arrose Moscou.

Eu aval de Kasan, dans une vaste dépression que ses alluvions ont comblée, la puissante Kama apporte les eaux limpides, les neiges fondues de la rigion de l'Oural; des lors, elle se dirige vers le sud, et comme elle ne reçoit plus aucun grand affluent, qu'elle traverse des coutrées sèches et soumises à une active evaporation, le volume de ses eaux u'augmente plus sensiblement jusqu'à son embouchure. A l'orient, se deroulent les steppes plats et secs; sur sa rive droite au contraire elle longe, elle rouge des escarpements calcaires ou argileux, boises et pittoresques qui, sur certains points, depasseut 300 mètres. Dans cette partie de son cours, elle arrose Samara et Saratov. A Tsaritzin commence son delta, à 500 kil. de la mer Caspienne; à partir d'Astrakan, grande ville et marche central de toute la basse Volga, les iles, les bancs de sable deviennent innombrables: des canaux bordes d'herbages et d'arbres circulent en tous sens, mais il en est p in de navigables. La Volga qui alimente en grande partie la Caspienue sans réussir à en maintenir le niveau, la comble anssi peu à peu. Elle est extraordinairement poissonneuse et four mitaiusi à la nourriture de multitudes d'hommes. Ses crues printanières qui submergent tout le delta atteigneut

110 EUROPE.



CHAPITRE VII

LE RHIN

NOMENCLATURE

Villes principales. — Suisse: Coire, Constance (ville badoise), Schaffousé, Bâlc.

Allemagne: Spire, Mannheim, Worms, Mayence, Coblenz, Bonn, Cologne, Dusseldorf. Hollande: Nimegue, Utrecht, Leyde, Rotterdam.

Affluents de droite: 1° Neckar (Tubinge, Stuttgart, Heidelberg). — 2° Main (Baireuth, Banberg, Wurtzbourg, Francfort, grossi à gauche de la Regnitz). — 3° Lahn. — 4° Sieg. — 5° Wupper (Barmen et Elberfeld). — 6° Ruhr. — 7° Lippe.

Affluents de gauche. — 1º Aar (Berne et Soleure), grossi à g. des lacs de Bienne et

Neuchâtel, à dr. de la Limmat (lac de Zurich) de la Reuss (lac des Quatre-Cantons). — 2° Ill (Mulhouse, Strasbourg). — 3° Nahe. — 1° Moselle (Épinal, Toul, Metz, Trèves), grossie à droite de la Meurthe (Nancy) et de la Sarre. — 5° Meuse, qui unit ses bouches à celles du Rhin et de l'Escaut (Verdun, Sedan, Mézières, Namur, Liège), grossie à g. de la Sambre (Charleroi).

Rhin. — Le Rhin barre du Sud au Nord toute la partie de l'Europe qui s'étend au Nord des Alpes; il a servi autrefois de frontière au monde barbare et au monde romain; dans les temps modernes, c'est la limite naturelle que la France a tenté de conquérir pour assurer sa sécurité et

celle de sa capitale, *Paris*; enfin il relie directement par ses affluents les diverses régions naturelles de l'Allemagne: c'est pourquoi cette puissance s'est efforcée de nous en écarter le plus possible.

Variété du cours du Rhin.

— Peu de fleuves ont triomphé de plus d'obstacles naturels pour échapper au bassin primitif que lui avait préparé le relief du sol, aucun ne traverse dans un cours plus restreint aulant de régions différentes.

Né au cœur des Alpes au mont Adula, dans le massif du Saint-Gothard, au pie l du glacier de l'Enfer, il coule d'abord dans une des grandes vallées longitudinales des Alpes; puis décrit un coude brusque pour s'échapper de la montague par sa lisière septentrionale.

Il forme le lac de Constance, traverse le plateau de Suisse et de Souabe et franchit le Jura par les célèbres chutes de Schaffouse (20 mètres).

A Bâle s'ouvre, devant le fleuve, une large route, dirigée du Nord au Sud, entre la double muraille des Vosges et de la Forêt-Noire; il s'y engage et arrose les riches plaines de l'Alsace et du Palatinat; nulle part sa vallée n'est plus largement ouverle.

A Mayence, il se heurte aux hauteurs du Taunus, et, forcé de se replier vers l'Ouest pour chercher une issue, il s'est frayé à travers le plateau schisteux, qui est le prolongement oriental des Ardennes, un long et étroit corridor, bordé de roches pittoresques, couronnées de vieux burgs féodaux (fig. 71). Il n'en sort qu'à Bonn, où sa rive gauche se dégage, tandis que la rive droite est encore dominée par des hauteurs jusqu'à Di sseldorf.



Fig. 71. - Burg féodai.

Il n'a plus alors, pour arriver à la mer, qu'à traverser l'extrémité occidentale de la plaine allemande : l'inclinaison du sol est si faible, que ses eaux se divisent près de la mer en d'innombrables bras retenus dans leurs lits par des digues : l'Yssel se divige au Nord vers le Zuyderzée; le Lech et le Wahal tournent à l'Ouest; le premier confondant ses eaux avec celles de la Meuse; le second envoyant le Vecht à Utrecht et au Zuyderzée, le vieux Rhin à Leyde et aux côtes rectilignes de la hollande.

Les affluents du Rhin. — Les premiers affluents du Rhin naissent comme lui au cœur des Alpes et ne sont guère que des torrents qui ont reçu également le nom de Rhin. L'Aur lui apporte les eaux de tout le plateau suisse.

Les Vosges et la Forêt-Noire lui envoient par l'Ill ou directement les innombrables petites rivières qui descendent les pentes escarpées du versant intérieur, tandis que le Neckar et la Moselle recueillent pour lui celles des versants extérieurs (Lorraine et Wurtemberg).

Le Main traversant de l'Est à l'Ouest toute la moyenne Allemagne, rattache le Rhin aux pays germaniques orientaux et à la Bohême; la Lahn, la Ruhr lui donnent les eaux de tout le pays élevé qui borde sa rive droite à partir de Mayemce; avec la Lippe, il commence à recevoir les eaux de la plaine; et l'un de ses bras, le Wahal, a un débit supérieur à celui de la Meuse, qui n'est en réalité que son tributaire.

Le rôle historique du Rhin.

— Le Rhin est ainsi la grande artère autour de laquelle se groupent la Suisse, par l'Aar, le Wurtemberg par le Neckar, la Lorraine par la Moselle, la Franconie par le Main, la Belgique par la Meuse, tandis qu'il unit lui-même la plaine d'Alsace

à celle des *Pays-Bas*. Comme il est le seul fleuve qui se rende *Jircetement* des *Alpes* à la mer du *Nord*, il contribue à *relier* entre eux plusieurs pays allemands.

Par le canal qui le joint au Doubs, il est en communication avec le *Rhône*, par le canal *Louis* avec le *Danube*, par celui de la *Marne au Rhin* avec la *Seine*.

Ainsi s'explique dans l'histoire l'importance des villes que le Rhin traverse ou qu'il approche, Bâle, Strasbourg, Mayenee, Cologne, Nimègue, Utrecht, Amsterdum et Rotterdam; la plupart sont d'anciennes villes épiscopales, jadis avant-gardes du christianisme vers l'orient; car le Rhin a été comme le fossé qui protégeait la base d'opérations des armées de missionnaires et de soldats lancées par les Carolingiens à la conquête de la Germanie païenne; il est aujourd'hui le front de défense de l'Allemagne contre un retour offensif de l'Ouest

Un moment la Révolution nous a donné le Rhin comme frontière; le premier, puis le second Empire nous en ont de plus en plus éloignés, et par la vivacité de nos regrets nous pouvons juger de l'intérêt que portent nos voisins à sa possession exclusive.

CHAPITRE VIII

LE DANUBE

NOMENCLATURE

Villes principales. — Allemagne: Ulm, Ingolstadt, Ratisbonne, Passau.

Autriche: Linz, Vienne.

Hongrie: Presbourg, Komorn, Gran, Buda-Pest, Peterwardein, Semlin.

Serbie: Belgrade, Orsova.

Bulgarie: Widin, Nicopolis, Sistova, Roust-chouk, Silistrie.

Roumanie: Tchernavoda, Braïla, Galatz, Sulina.

Russie: Ismaïl, Kilia.

Affluents de droite: 1º Iller; — 2º Lech (Augshourg); — 3º Isar (Munich); — 4º Inn (Innsbrück), grossie à dr. de la Salzach (Salzbourg); — 5º Traun; — 6º Enns; — 7º Leitha; — 8º Raab; — 9º Drave (Klagenfurth, Essek) grossie à g. de la Mühr (Gratz); — 10º Save (Agram, Mitrovitza), grossie à dr. du Urbas, de la Bosna (Sérajévo), de la Drina; — 11º Morava;—12º Isker (Sofia);—13º Jantra (Tirnovo).

Affluents de gauche: 1° Altmühl (le canal Louis l'unit à la Regnitz et au Main); — 2° March ou Morava (Olmutz); — 3° Waag; — 4° Neutra; — 5° Gran, venus du Tatra; — 6° Theiss ou Tisza (Szegedin) grossie à g. du Szamos (Klausenbourg), du Körös (Grosswardein). du Maros; — 7° Aluta; — 8° Dombovitza (Bucarest) — 9° Jalomitza; — 10° Sereth; — 11° Pruth.





Comparaison du Rhin et du Danube. — Le Danube et le Rhin se ressemblent dans le détail de leur cours, ils sont dans leur ensemble très différents l'un de l'autre.

Tous deux suivent une direction independante du relief du sol et percent à plusieurs reprises des remparts montagneux; mais le Rhin coule du Sud au Nord, tandis que le Danube coule de l'Ouest à l'Est.

Le premier est surtout un fleuve allemand, le second est un fleuve européen. Celui-là est devenu une route allemande, une barrière allemande; sur les rives de celui-ci, comme de ses affluents, toutes les races se sont suivies, accumulées et fixées: Latins, Germains, Slaves, Hongrois et Turcs.

Rien de ce qui intéresse le Danube n'est indifférent à l'Europe; tontes les grandes puissances sont représentées dans

la commission qui surveille la navigation des bouches du grand fleuve.

Ale cours du Danube. — Né dans la Forét-Noire, le Danube arrose le grand plateau bavarois, dont il côtoie la limite septentrionale, au pied des Juras allemands jusqu'à Ratisbonne. Les hauteurs de la forêt de Bavière le forçant à s'unféchir vers le Sud-Est, il s'est ouvert um étroit défilé entre la Bohème et l'extrémité des Alpes.

Il pénètre au delà de Vienne dans la première plaine hongroise. Après avoir contourné les petits Karpathes, il se divise en plusieurs branches entourant deux îles appelées Schutt. Pnis il franchit le Bakony Wald dans un nouveau défilé et s'étale dans la grande plaine hongroise, dont il suit la pente générale vers le Snd.

Grossi successivement par la *Drave*, la *Theiss* et la *Save*, dont il accepte tour à tour la direction, il traverse les *Karpathes*

par une troisième série de défilés, les fameuses Portes de fer.

Longeant la lisière méridionale de la grande plaine valaque, il en recueille toutes les eaux, tandis qu'il ronge sur sa rive droite les contreforts des Balkans.

Le petit plateau de la Dobroutcha le force, à partir de Silistrie, à un détour vers le Nord. A Galatz commence le grand Delta qui gagne tous les jours sur la mer Noire et qui a transformé en lacs intérieurs les anciens estuaires des petits fleuves devenus affluents de la branche Kilia. Les deux autres bras importants du delta sont ceux de Salina et de Saint-Georges: le principal pour la navigation est celui de Sulina.

Les affluents du Danube.

La variété des affluents du Danube n'est pas moindre que celle des affluents du Rhin: l'Iller, le Lech, l'Isar et l'Inn Ini apportent les eaux des Alpes septentrionales;

la Leitha, la Drave grossie de la Mühr, et la Save lui apportent celles des Alpes orientales.

La March ou Morava coule entre la Bohême et les petites Karpathes, et communique avec les hautes vallées de la Vistule et de l'Oder par les portes silésiennes; le Waag et le Gran recueillent les eaux du massif du Tatra; la Theiss parcourt la plaine hongroise en recevant les rivières nées dans l'amphithéâtre des grands Karpathes, ou sorties par l'Ouest du plateau transylvanien.

L'Aluta est obligée de franchir des desilés pour sortir de Transylvanie et se joindre au Danube, le Pruth le grossit des eaux du versant extérieur des Karpathes, tandis que la Morava, l'Isker, etc., lui apportent celles des Balkans sur sa rive méridionale.

Le rôle historique du Danube. — Le Danube est bien un fleuve international : Ratisbonne, un des grands centres de l'Allemagne du moyen âge, la capitale de l'Autriche, Vienne, celle de la Hongrie, Buda-Pest, celle de la Serbie, Belgrade, sont situées sur son cours; Munich et Bukarest sont baignées par deux de ses affluents.

Il assure la prépondérance sur les États voisins au plus puissant État qu'il arrose, à la monarchie austro-hongroise. Il a été le centre autour duquel se sont groupés les membres hétérogènes de ce vaste corps: la vallée autrichienne, la Bohême ouverte au Sud-Est, la Moravie, la Transylvanie dont les portes les plus larges sont à l'Ouest, les vallées orientales des Alpes, la Bosnie et l'Herzégovine, se sont réunies autour de la grande plaine hongroise pour former un tout.

Malgré tant de diversités et même d'antipathies de races et de religions, ce tout subsiste : à la fin du dix-huitième siècle l'empire austro-hongrois a été sur le point de s'adjoindre la Bavière : l'opposition de l'Allemagne du Nord et de la Prusse l'ont rejeté vers le bas Danube. Après avoir conquis la Bosnie et l'Herzégovine, il exerce une incontestable influence sur les Etats serbe et roumain, et burre ainsi à la Russie la route de Constantinople.

Les Portes de fer. - A une époque généalogique relativement rapprochée de nous, la plaine hongroise, la puszta, couverte aujourd'hui de champs fertiles et d'herbages n'était qu'un lac immense. L'issue que le Danube s'est frayée à la longue à travers le barrage montagneux qui le retenait, est le fameux défilé des Portes de fer. Ce passage dangereux anjourd'hui encore, se compose d'une série de défiles dont la longueur totale atteint 100 kil. Il y a six étranglements principanx du flenve entre Bazias, en aval des prairies madgyares, et Kladovo au seuil de la plaine valaque. Le principal est celui de la Grande Porte de fer. Le Dannbe qui a 1500 in. de large et 14 m. de profondeur à Semlin, près de Belgrade, n'a plus que 112 m. à Orsova, mais sa profondeur est de 60. Tantôt resserre entre d'énormes murailles perpendiculaires de 200 à 300 m. de hant, tantôt subitement élargi comme un cirque alpestre qu'encadrent un chaos de roches nues ou couronnées de sapins, il roule dans un mouvement furieux et se creuse en violents tourbillons.

CHAPITRE IX

ILES BRITANNIQUES

vv Situation des Hes britanmiques. - Les îles Britanniques, par leur isolement au milieu de la mer ont de grands avantages sur d'autres pays. Les Anglais, se trouvant à l'abri des invasions étrangères, ont pu se livrer en paix à l'industrie et au commerce et exploiter les richesses naturelles de leur sol, qui leur donne en abondance le fer et la houille, les deux nerfs de la vie pour les peuples modernes. La mer, qu'il leur fallait affronter pour communiquer avec les autres peuples, les a forcés en outre à devenir des marins et bientôt les rouliers de l'univers, tandis que leur population exubérante, familiarisée avec les voyages, allait fonder au loin des colonies.

Cependant ces îles ne sont qu'un fragment détaché du continent et les marques de leur ancien rattachement sont nombreuses et frappantes. La Manche n'a pas existé de tout temps; les granits des Cornouailles ont été violemment séparés de ceux de la Bretagne française; les falaises



Fig. 72. — Grotte de Fingall, dans l'île de Staffa (une des Hébrides).

calcaires de Wight et du Sussex font face à celles de la Normandie et du Boulonnais, comme les deux parois d'une fente creusée dans une seule pierre.

De même, la plaine anglaise n'est qu'un prolongement de la grande plaine européenne du Nord, et les Shetland comme les Orcades et le nord de l'Écosse, continuation des roches scandinaves, formaient sans doute autrefois une barrière montagneuse ininterrompue, percée anjourd'hui par l'Océan.

Toutes les parties élevées de la Grande-Bretagne se trouvent du côté de l'Ouest, tandis que l'angle Sud-Est est occupé par la plaine. Au Nord, l'île est étroite, il n'y

a que des montagnes; à mesure qu'elle s'élargit vers le Sud les plaines augmentent en étendue, avec des fleuves de plus en plus importants, *Tyne, Trent*, **Tamise**.

Les montagnes forment une série de chaînes parallèles disposées du Nord-Est au Sud-Ouest et séparées par des dépressions profondes. Telles sont : entre les montagnes du Ross et les Grampians, la vallée du loch Ness, où l'on a pu construire un canal sans écluses, le canal Calédonien; entre les Grampians et les Cheviots, la basse Écosse opposée aux highlands (terres hautes) célèbres par leurs lacs et leurs sites pittoresques.

Les montagnes du pays de Galles et des Cornouailles forment aussi trois séries parallèles, entre lesquelles pénètrent la baie de Cardigan et le canal de Bristol.

L'Irlande. — L'Irlande est un morceau détaché de cette région montagneuse occidentale de la Grande-Bretagne. Le fossé étroit et profond qui les sépare est comme l'avant-port d'une des premières villes maritimes de l'univers, **Liverpool**.

Le relief de l'Irlande semble inachevé; le travail des eaux n'y a point encore façonné complètement le sol, de manière à y avoir un écoulement rapide et régulier.

Le centre de l'île est bas, formé d'une terre argileuse qui retient les pluies en larges lagunes et en lacs, et où les cours d'eau, tels que le Shannon n'ont presque pas de pente. Le pourtour de l'île, au contraire, est rocheux et montueux.

veloppées et pénétrées par l'humidité marine, les îles Britanniques sont impropres aux cultures des pays plus secs et d'une latitude moins élevée : elles ne donnent ni la vigne, ni toutes les céréales de France, mais leurs plaines sont couvertes de riches prairies, et leurs montagnes de superbes forêts, surtout en Écosse et en Irlande, la verte Érin des poètes.

Grâce à l'abondance de leurs pâturages, les Anglais élèvent en quantité de superbes animaux de bouchcric, qui leur fournissent la viande, leur nourriture de prédilection¹, et la laine qui a alimenté leurs premières filatures.

La houille. — Le développement industriel de l'Angleterre est une conséquence de l'abondance de la houille en ce pays.

Là, comme partout, la houille est distribuée au pied de toutes les hauteurs formées de roches primitives qui ont émergé au-dessus des eaux avant les plaines qui les entourent aujourd'hui.

(La suite, page 114.)

^{1.} Les Anglais ay ant beaucoup de viande, en consomment beaucoup; mais ils mangent peu le pain. A défaut de vin, qui ne peut leur venir que du dehors, et dont ils boivent peu, ils absorbent beaucoup de thé, de bière, de liqueurs fortes. Une nourriture très substantielle est d'ailleurs commandée par le climat

ILES BRITANNIQUES

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Principales îles. — Grande Bretagne et Irlande; Shetland, Orcades, Hébrides, Man, Anglesey, les Sorlingues, Wight, les Iles Normandes.

Latitude. — Labrador et Kamtchatka.

Longitude. — Maroc.

Climat. — Maritime, très humide, surtout auprintemps et à l'automne, et très doux l'hiver (bien moins rigoureux qu'en France).

Grande-Bretagne.

Caps. - Wrath et Duncansby (N. de l'Ecosse); Land's End, et Foreland (S.-O. et S.-E. de l'Angleterre).

Golfes. — Mer du Nord: de Murray, du Forth (Ecosse); du Wash et de la Tamise (Angleterre); — Atlantique et mer d'Irlande: de Lorn, de la Clyde, de Solway (Ecosse), de Morecambe, de Liverpool, de Cardigan, et canal de Bristol (Angleterre)).

Montagnes. — Six groupes principaux: Montagnes de Ross (1200 mètres), — Grampians (Ben-Nevis, 1330 mètres), — Ecosse méridionale (Cheviots, 800 mètres), — Angleterre septentrionale (Cumberland, 981 mètres, et chaine Pennine, 900 mètres), — Pays de Galles (Snowdon, 1100 mètres), — Cornouailles (620 mètres).

Plaines. — Plaine écossaise de Glasgow, plaine d'York, Fen-District (près du Wash),

plaine de Chester (près de Liverpool).

Fleuves. — Mer du Nord: Tay (Dundee), Forth (Edimbourg), Tyne (Newcastle), Humber (Hull), Tamise (Oxford. Londres); — Atlantique et mer d'Irlande: Clyde (Glasgow), Mersey (Liverpool), Severn (Cardiff).

Canaux. — En Écosse: canal Calédonien et tanal de la Clyde au Forth; — En Angleterre: une centaine de canaux unissant presque toutes les rivières entre elles.

Lacs. — Les nombreux Loch de l'Écosse: Loch Lomond, Loch Ness, etc.

Irlande.

Caps. — Malin, au N. — Clear, au S.-O.

Golfes. — De Donegal, de Galway, de Bantry (sur l'océan Atlantique).

Montagnes. — Groupes côtiers du Nord (800 mètres); — groupes côtiers du Sud (1040 mètres).

Plaine. - Au centre de l'île.

Fleuves. — Mer d'Irlande: Liffey (Dublin); — Atlantique: Shannon (Limerick).

Canaux. — Aussi nombreux qu'en Angleterre; — (canal Royal du Shannon à la Liffey).

Lacs (Lough). — Très nombreux entre les groupes de montagnes et dans la plaine centrale: Lough Neagh, — Erne, — Corrib, — Dorg.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — 315 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. — 35 millions d'hab. (France: 38 millions). (112 hab. par kil. car. — Fr.: 71.)

Divisions administratives. — Les îles Britanniques sont divisées en comtes.

Budget de l'État. — 2 milliards et demi. (France: 3 milliards et demi).

Dette publique. — 19 milliards. (France: 20 milliards.)

Armée d'Europe. — 250 000 hommes de troupes régulières; 400 000 hommes de milices et de volontaires : en tout, 650 000 hommes. France : 1 800 000).

Marine militaire. — 70 cuirassés (France 70):

Colonies. — 22 millions 1/2 de kil. car. avec 220 millions d'hab.

L'empire colonial de la France a une superficie de plus de 2 millions de kil. car., avec 30 millions d'hab. si l'on y comprend les pays protégés (Cambodge, Annam, Madagascar).

Principales villes. - LONDRES (près de 4 millions d'hab.) (en anglais : London, prononcez: Lonndonn), sur la Tamise (à 18 lieues de la mer), capitale des îles Britanniques; la ville la plus peuplée et le port de commerce le plus important du globe (distance de Paris: 100 lieues); — Liverpool (550) (prononcez: Liverpoul), sur la Mersey, le deuxième port de commerce du monde, le grand port d'arrivée des cotons, des laines et des cuirs; - Manchester (520), le grand centre de l'industrie du coton; - Glasgow (en Ecosse) (510 hab.). sur la Clyde, grand port de commerce, centre manufacturier, construction de navires; -Birmingham (400), centre de l'industrie du fer; - Dublin (350), capitale de l'Irlande; - Leeds (310) (prononcez: Lids), industrie lainière; -Edimbourg (290), capitale de l'Ecosse et son port Leith; — Sheffield (285), fabrication de la coutellerie; - Newcastle (prononcez: Nioucassl) (210), sur la Tyne, surnommée la « cité du charbon, » le port du globe le plus important pour le chargement de la houille; -Bristol (200), port de commerce important.

Citons encore: Bradford, industrie de la laine, — Belfast (en Irlande), industrie du lin, — le port de Hull (prononcez: Heul) sur l'Humber — Stoke-upon-Trent, centre de la fabrication des poteries, — Dundee (Ecosse), — Portsmouth, port militaire, — les ports situés sur la Manche sont en relations quotidiennes avec la France: Doures (en anglais: Dover), Folkestone, Newhaven (prononcez: Niouhevn), Brighton (prononcez: Braitonu), Southampton (prononcez: Saoucemptonn).

Religions dominantes. — Les Anglais sont protestants *anglicans*, les Écossais protestants *presbytériens*, les Irlandais *catholiques*.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE.

Extraction de la houille. — 160 millions de tonnes (France 20 millions).

Fabrication de la fonte. — 8 millions de tonnes (France : 2 millions).

Récolte des céréales. — 65 millions d'hectolitres (France: 250 millions).

Industrie du coton. — 41 millions de broches (France: 5 millions).

Commerce extérieur. — 17 milliards de france (France : 10 milliards).

Commerce avec la France. — 1 milliard et demi.

Mouvement des ports. — 60 millions de tonneaux (France : 20 millions).

Marine marchande. — 10 millions de tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 30 000 kil. (France: 32 000.)

Suite du texte de la page 113.

Aux pieds des Grampians se trouve le bassin écossais qui a fait de Glascow une ville de plus de 500 000 habitants. Les montagnes Pennines fournissent de houille les ports d'exportation, Newcastle et Sunderland, ou bien alimentent de grandes villes industrielles, Bradford et Leeds pour les laines, Sheffield pour la coutellerie,

Manchester qui inonde l'univers de ses cotonnades, et dont les environs (tout le comté de Lancastre) comptent plus de 200 habitants par kilomètre carré; Liverpool enfin, métropole industrielle et commerçante, dont le port entretient un mouvement qui égale presque la moitié de celui de tous les ports français réunis.

Au pied des hauteurs du pays de Galles, le bassin de Stafford fournit de combustible Stoke et le district des « poteries, » Birmingham, et le district des hauts fourneaux; le bassin de Glamorgan a donné naissance aux deux grands centres métallurgiques de Merthyr-Tydvill et de Swansea.

A cette abondance de la houille correspond celle du fer, du plomb, de l'étain, du cuivre. Ainsi s'explique le formidable développement de toutes les industries mécaniques qui alimentent un commerce extérieur de quinze milliards. Pour cette production énorme, il a fallu créer partout des débouchés.

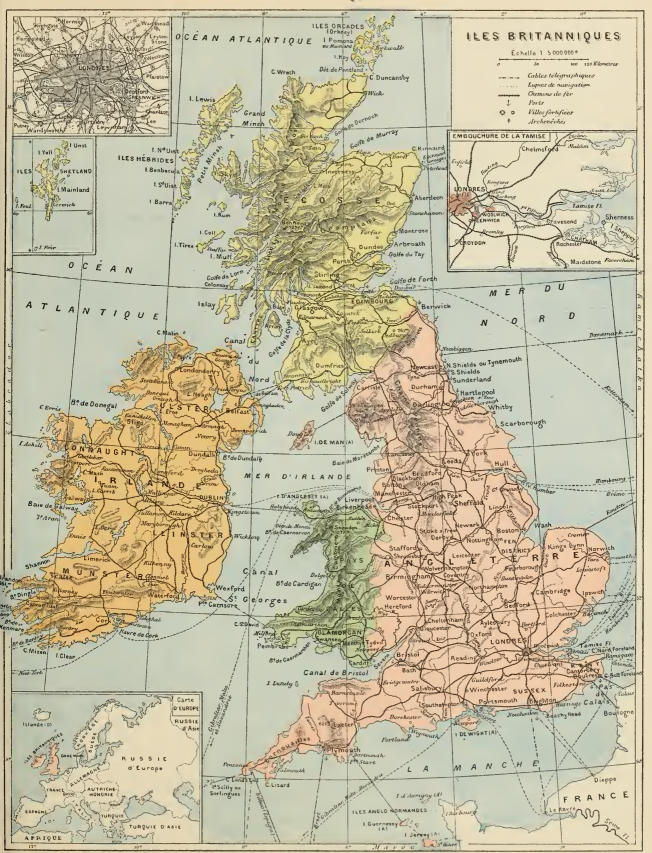
De là cet immense empire colonial qui enserre toutes les mers ouvertes ou fermées et tous les continents explorés ou à explorer.

*** L'outillage national. — Au service de leur industrie et de leur commerce, soit à l'intérieur même de leurs îles, soit avec leurs colonies ou les pays étrangers, les Anglais ont mis un admirable outillage national.

Nulle part le service des postes et télégraphes n'est mieux fait et plus actif que chez eux. A l'exception de la Belgique, aucun pays n'a développé autant qu'eux le réseau de ses voies ferrées, ni celui des canaux qui unissent les petites mais utiles rivières de la plaine, et transportent à bon marché la houille et les minerais. Toutes ces routes diverses aboutissent à plus de 500 ports où sont enregistrés 250 000 navires représentant 10 millions de tonneaux, et où le mouvement total des entrées et des sorties, en y comprenant le cabotage, atteint 140 millions de tonneaux.

Londres. — Pour se faire une idée de la richesse et de l'activité anglaise, il faut voir ses grandes villes industrielles et maritimes, noires de charbon, hérissées de cheminées et de mats de vaisseaux. La plus extraordinaire de toutes est Londres avec ses 3 millions d'habitants agglomérés sur un espace toujours grandissant, ses palais, ses docks, ses usines innombrables, nouvelle Babel où se parlent toutes les langues de l'univers, où se tiennent les marchés de tous les objets de commerce les plus importants : or, argent, cuivre, étain, soic, laines, cotons, thé, café, diamants, ivoire, etc.

Anglais. — Le développement de la puissance britannique ne tient pas seulement à une situation géographique et à des richesses souterraines exceptionnelles, mais encore au génie de



ce peuple qui a su merveilleusement profiter des dons de la nature. Les Anglais savent allier à un goût passionné pour la liberté un très grand sens de la vie pratique. Ils durent de bonne heure à leur amour de la liberté un gouvernement parlementaire que les communes (bourgeoisie) alliées aux lords (aristocratie) arrachèrent à l'omnipotence royale. Quant à leur sens de la vie pratique, il explique leur attachement aux choses du passé qui n'est que la haine des utopies, des chimères, des bouleversements violents : de là cette lenteur des progrès de la liberté qui, malgré l'ancienneté de ses débuts, n'est arrivée ni au suffrage universel en politique, ni, en philosophie, à la pleine liberté de

vv Intensité du libéralisme social en Augleterre. - Loin de se contrarier, lorsqu'il s'agit du commerce et de l'industrie, ces deux vertus du génie anglais se sont prêté un mutuel appui en développant et en réglant l'esprit d'initiative et de concurrence. Rien ne contraste plus en Angleterre avec le rigorisme de la vie politique et religieuse que le libéralisme de la vie sociale. Là point de ces monopoles si favorisés par des gouvernements centralisateurs comme celui de la France; partout la lutte entre les forces diverses représentées par l'intelligence, le travail ou le capital : concurrence des compagnies de chemin de fer, de navigation, d'éclairage; association des ouvriers pour la défense de leurs intérêts, etc.; sans que jamais la liberté aboutisse au tumulte ou tourne à l'anarchie.

Energie du patriotisme anglais. — Mais ce qui fait plus encore que ces deux grandes qualités la force du peuple anglais, c'est un immense orgueil de son pays, un sens profond de ses destinées et de ses intérêts. Souvent désagréable dans la forme et taxé d'égoïsme, le patriotisme anglais a toujours su faire cesser les divisions intestines dès que le pavillon national s'est trouvé en jeu sur quelque point du globe; il a donné à sa politique extérieure un admirable esprit de suite sans lequel cet immense empire n'aurait pu s'établir et ne saurait se maintenir.

me de l'empire anglais. — Cet esprit de suite est plus nécessaire aujour-d'hni que jamais, car l'étendue même de l'empire auglais est pour lui une cause de faiblesse: l'Angleterre a des intérêts sur tous les points du globe; elle peut aussi être menacée partout, et sa défense peut exiger d'elle, à un moment donné, ou des sacrifices au-dessus de ses forces, ou des concessions dangereuses pour l'avenir. C'est ainsi par exemple que la nécessité d'assurer sa prépondérance sur le canal

de Suez l'a conduite en Égypte où elle se trouve aujourd'hui aux prises avec de redoutables difficultés, dont la moindre est la révolte du Soudan, et qu'à la faveur de ces embarras, la Russie, envahissant de plus en plus l'Asie centrale, se rapproche des Indes sans rencontrer même l'obstacle d'une opposition diplomatique.

La situation politique et sociale de l'Irlande n'est pas un danger moins grave pour l'Angleterre. Refuge des ruces celtiques expulsées de la Grande-Bretagne par la conquéte anglo-saxonne, l'Irlande fut conquise au douzième siècle par les rois normands successeurs de Guillaume le Conquérant; restée catholique elle fut définitivement asservie par Cromwell au dix-septième siècle et les habitants perdirent jusqu'à la propriété de leurs biens dont ils ne furent plus que les fermiers au service de lords anglais.

Le patriotisme irlandais ne s'est jamais soumis; il a acquis une nouvelle force depuis le réveil des nationalités qui a fait l'unité de l'Italie et de l'Allemagne et la ruine de la Turquie. Soutenu par les très riches et nombreux irlandais d'Amérique, il a entamé contre l'Angleterre une lutte violente, qui trouble cruellement la sécurité de sa domination.

Dublin. — Dès Kingstown, port de Dublin, le voyageur s'aperçoit qu'il n'est plus en Angleterre. Les physionomies sont expressives et mobiles, les yeux noirs, les cheveux châtains; on crie, on s'agite; les gestes, les mouvements n'ont rien de commun avec le flegme et l'automatisme des Anglo-Saxons.

Dublin, belle et grande ville, percée de larges rues, ornée de parcs magnifiques, baignée par la Liffey, n'est pas simplement la capitale de l'Irlande; c'est le foyer d'une nation jeune, ardente, qui a pris conscience d'elle-même, qui a résolu de reconquérir à tout prix son autonomie (home rule). Les statues de marbre qu'on trouve à chaque pas sont celles des patriotes qui ont affirmé le plus haut les droits de l'Irlande. Le palais, orné d'une noble colonnade qui se dresse au cœur de la ville, est celui-là même où se réunissait le Parlement d'Irlande, aboli en 1800.

Le drapeau qui flotte au front de la City hall ou mairie, est le drapeau vert d'Erin, avec la narpe et les trois tours. Dans les boutiques, les mots de irish, de hibernian (irlandais) sont les qualificatifs obligés de toutes les marchandises, de tous les comestibles. Au Musée, on ne voit guère que des portraits des héros nationaux.

La domination anglaise est représentée par le Château, résidence du Lord-Lieutenant d'Irlande, fortercsse encerclée de murs, hérissée de tours, fermée de herses, de ponts-levis et de barreaux de fer, qui enclot et protège le palais royal, les bureaux de l'administration, les casernes. Il n'y a pas dans toute la cité d'autre demeure seigneuriale que ce château. Les propriétaires du sol irlandais, presque tous d'origine anglaise, ne se soucieut pas de résider à Dublin; ils vivent le plus possible à l'étranger, sans profit pour la malheureuse Irlande exténuée par cette déperdition continuelle de capitaux.

Une autre institution purement anglaise est l'Université ou Trinity Collège; l'esprit anglican y règne en maître, Les catholiques forment 87 pour 100 de la population à Dublin, ce qui n'a pas empéché les protestants de s'emparer de la vieille cathédrale de Saînt-Patrick pour y installer leur culte.

Il n'y a pas de classe moyenne à Dublin, sauf

Il n'y a pas de classe moyenne à Dublin, sauf quelques marchands. La misère du peuple y est effroyable et dèpasse toute imagination.

COLONIES ANGLAISES

LISTE OFFICIELLE

Europe. — Helgoland, Gibraltar, Malte. — (330 kil. car. — 170000 hab.).

Asie. — Chypre, Inde, Birmanie, Ceylan, Établissement du Détroit (Singapour), Hong-Kong, Bornéo septentrional, Labouan, Aden, Perim. — (2 400 000 kil. car. dont 2270000 pour l'Inde, — 202 000 000 hab. dont 198 000 000 pour l'Inde).

Océanie (8 000 000 kil. car. — 3 000 000 hab.). — Australie: Nouvelles-Galles du Sud, Norfolk, Victoria, Queensland, Australie méridionale et septentrionale, Australie occidentale; — Autres possessions: Tasmanie, Nouvelle-Zélande, îles Fiji, partie sud de la Nouvelle-Guinée.

Afrique. — Colonie du Cap et annexes. — Natal, — Sierra-Leone, Gambie, Côte-d'Or, Lagos, Sainte-Ilélène, Ascension, île Maurice, côte des Çomalis. (700 000 kil. car. dont 630 000 pour le Cap, — 2 600 000 hab. dont 1250 000 pour le Cap).

Amérique. — Dominion of Canada, Terre-Neuve, Bermudes, Honduras, îles Bahama, îles de Turc, îles de Caïcos, Jamaique, Leeward et Windward Islands (Petites Antilles) Trinité, Guyane, îles Falkland. (8700000 kil. carrés, dont 8 300 000 pour le Dominion. — 6 000 000 hab. dont 4 millions et demi pour le Dominion).

Les Anglais ont encore les états tributaires de l'Empire indien et beaucoup d'autres établissements et stations qui ne sont pas marquès sur leurs listes officielles.

Caractère universel de l'empire anglais. — De tous les peuples européens, celui qui a le plus travaillé à la conquête et à la civilisation du monde, celui dont l'empire est le plus universel et le caractère le plus cosmopolite, est le peuple anglais.

Les colonies de l'Angleterre occupent: le Continent austral; la pointe méridionale de l'Afrique; en Asie, l'Inde, la contrée la plus riche et la plus peuplée après la Chine; en Amérique, un espace presque aussi vaste que celui des États-Unis. Elle est en outre maîtresse d'un grand nombre de positions situées sur le bord des continents et au milieu des mers, celles-ci destinées à lui assurer les grandes routes eommereiales, et servant d'entrepôts à ses produits industriels, celles-là ouvrant à son commerce les débouchés de la consommation universelle.

Diversité d'origine de ses colonies. — Cette extension de l'empire colonial anglais est relativement récente: Normands, Hollandais, Portugais, Espagnols, Français ont été des colonisateurs avant les Anglais ou en même temps qu'eux. Ce n'est qu'à partir du dix-huitième siècle que l'Angleterre, tournant vers la conquête coloniale tout l'effort de sa politique et toute sa puissance militaire, est devenue prépondérante.



L'aveugle ambition de Louis XIV et de Napoléon Ier, la honteuse indifférence de Louis XV, qui épuisèrent la France sans résultat dans des guerres continentales, ont mieux servi l'Angleterre que sa ténacité, sa richesse ou le génie de tous ses hommes d'État. De 1713 à 1815 elle nous enleva Terre Neuve, l'Acadie (Nonvelle Écosse), la baie d'Hudson, le Canada, les Antilles, l'Inde: elle prit aux Hollandais le Cap et Ceulan, aux Espagnols, la Trinité et Gibraltar; Malte aux chevaliers hospitaliers. Elle n'a réellement fondé que l'Australie au commencement de ce siècle. Ses colonies des rives américaines de l'Atlantique, au sud du Canada, lui ont échappé pour former la république indépendante des États-Unis.

Ainsi l'empire colonial anglais est très disparate par ses origines, et, sans le développement formidable de la marine britannique, sans l'esprit aventureux des Anglais qui vont s'établir partout où flotte leur drapeau et y exercent leur droit jalousement, il n'aurait aucune cohésion.

vv Diversité du caractère de ces colonies. — Rien de plus varié que les possessions dont elles se composent : les unes sont de simples points stratégiques comme Gibraltar, Malte, Chypre ou Périm qui commandent la Méditerranée, Suez et la mer Rouge; d'autres ne sont que des dépôts de charbon, comme Labouan sur les côtes de Bornéo, ou des comptoirs commerciaux, comme les ports de la Guinée, Aden et Hong-Kong; d'autres sont des colonies d'exploitation, comme l'immense empire des Indes, où quelques milliers d'Anglais commandent à près de deux cent millions d'indigènes; d'autres enfin sont de véritables colonies où les émigrants de la mère patrie vont s'établir définitivement et faire souche d'une race nouvelle comme le Canada, le Cap et l'Australie; encore au Cap, les colons hollandais, au Canada, les colons français forment-ils une grande partie de la population, et, en Australie, les Chinois tendent-ils à se multiplier plus que les Anglais eux-mêmes.

La force de l'Angleterre est donc plus apparente que réelle, et ce gigantesque empire, snr le sort duquel la destruction de l'empire espagnol du seizième siècle peut donner à réfléchir, a un caractère plus européen encore qu'anglais.

··· Diversité de leur situation politique et sociale. — Parmi les colonies anglaises, les unes ont des institutions parlementaires et se gouvernent elles-mêmes; l'Angleterre n'y est représentée que par un gouverneur n'exerçant pas d'autres fonctions que celles de la reine dans la métropole, ce sont : le Dominion du Canada, les colonies de l'Australie orientale, la Nouvelle-Zélande et le cap de Bonne-Espérance.

Les autres, appelées « établissements de la couronne » (en anglais, crown settle-

ments) sont moins indépendantes de la métropole: tantôt elles n'ont que des conseils de gouvernement à moitié électifs, comme l'Australie occidentale, les Indes occidentales et l'ile Maurice; tantôt elles sont régies par un gouverneur militaire investi d'un pouvoir absolu, comme Gibraltar, Malte, les Bermudes, Sainte-Hélène et l'Aseension, Ceylan.

Il y a de simples comptoirs commerciaux comme les colonies de la Gambie et du Lagos; l'Inde, enfin, forme un État à part vivant de ses propres ressources, avant son ministère spécial en dehors du ministère des colonies, et un gouverneur général investi d'un pouvoir presque sans

~ Colonies d'Amérique. — Le Dominion. — Dans l'Amérique du Nord, le Haut Canada, cap. Ottawa, le Bas Canada, cap. Québec, le Nouveau-Brunswiek, la Nouvelle-Écosse (Acadie), l'île du prince Edouard, la colonie du Manitoba. les vastes territoires du Nord-Ouest, la Colombie anglaise forment de l'océan Atlantique au Pacifique l'immense État confédéré du Dominion of Canada. Maître du Saint-Laurent et de son golfe, riverain des grands lacs, il a construit un chemin de fer transcontinental pour favoriser le commerce des fourrures et l'exploitation des bois, et rattacher les terrains aurifères de la Colombie aux ports du Saint-Laurent.

En dehors du Dominion, Terre-Neuve, dont dépend le Labrador, est le centre des plus grandes pêcheries de morue du monde, grâce au voisinage de son immense banc de sable.

Les plus nombreuses sinon les plus belles des petites Antilles appartiennent à l'Angleterre et forment deux gouvernements, celui des iles du Vent (la Barbade, Saint-Vincent, la Grenade, Tabago, Sainte-Lucie), et celui des îles sous le Vent (Antigoa, la Barboude, Montserrat, Saint-Christophe, Anguilla, Nevis, la Dominique, les iles des Vierges). La Jamaïque avec ses riches plantations de canne à sucre forme un autre gouvernement, comprenantaussi la Trinité, les Lucayes et les Bermudes.

La petite colonie de Belise, dans le Honduras, exploite les bois précieux.

Dans l'Amérique du Sud, l'Angleterre a une partie de la Guyane, et les îles Falkland (nos anciennes iles Malouines) station importante pour les navires qui doivent franchir le cap Horn.

vvv Colonies d'Afrique. - Le Cap. - En Afrique, elle exerce sur l'*Egypte* un protectorat qui a surtout pour objet de mettre le Canal de Suez dans sa dépendance. Elle met la main sur les territoires des Comâlis qui étaient dans la dépendance de l'Égypte et qui, avec Aden et *Périm*, la rendent maîtresse du détroit de Bab-el-Mandeb. Une partie du commerce du Soudan et presque tont celui de la Guince septentrionale sont assurés à ses | Les États actuels Queensland, Nouvelle

colonies de Sierra-Leone, de la Côted'Or, du Lagos, et elle domine sur le bas Niger.

Elle dispute à l'inflence allemande, Zanzibar, devenu, sur l'océan Indien, le centre du commerce de la région des grands lacs. Au sud, le Cap et Natal forment une colonie indépendante enlevée aux Hollandais qui ont créé plus au Nord les États libres du fleuve Orange et du Transvaal. La découverte récente de mines abondantes de diamant a ajouté à la prospérité de la colonie du Cap, dont le climat et le sol rappellent beaucoup ceux de l'Europe.

Dan's l'Atlantique, Sainte-Hélène et l'Ascension sont des points de relâche.

Près de Madagascar, la meilleure station maritime entre le Cap et l'Inde, l'ancienne ile de France, Maurice, est devenue possession anglaise.

~~ Colonies d'Asie. - L'Inde. L'empire des Indes est peuplé de 230 millions d'habitants répartis sur plus de 4 millions de kilomètres carrés. Tonte la péninsule de l'Ilindoustan en fait partie, et les États hindous qui n'ont pas été supprimés sont réduits au rang de sujets. Aucune contrée n'est plus fertile au monde que la vallée du Gange et le haut bassin de l'Indus: les forêts de bois précieux s'étagent sur les flancs de l'Himalaya; la plaine produit en abondance le riz, le café, le tabac, l'opium, l'indigo; le plateau méridional donne le thé et le coton.

Déjà des chemins de fer sillonnent dans tous les sens la péninsule, réunissant Lahore, Calcutta, Bombay et Madras; la découverte de gisements houillers dans le bassin du Gange activera encore l'essor industriel du pays.

A l'Hindoustan l'Angleterre a ajouté: la fertile Ceulan, ancienne colonie hollandaise; la Birmanie et les établissements du Détroit comprenant Malacca et Wellesley sur le continent et les îles de Singapour et de Pinang qui assurent les libres communications avec les mers de la Chine: la station de Labouan près de Bornéo et des comptoirs dans le nord de cette grande ile; Aden, en Arabie, et l'ilot de Périm, à l'entrée de la mer Rouge.

A l'entrée de la rivière de Canton, le poste militaire et commerçant de Hong-Kong protège les négociants anglais qui viennent vendre en Chine l'opium de l'Inde, et acheter le thé jusque dans le bassin supérieur du fleuve Blen.

vv Colonies d'Océanie, -L'Australic. - Le continent australien est occupé au centre par un plateau désert; mais les colonies sont établies sur les terrasses côtières, sur plus de 2 millions de kilomètres carrés, et les colons qui sont venus s'y fixer en ce siècle, attirés par les mines d'or, dépassent trois millions; nulle part ne s'est produit un tel mouvement d'immigration.

Galles du Sud, Victoria, Australie méridionale, Australie occidentale, ont fait presque complètement disparaître les noirs indigènes; ils doivent leur prospérité croissante plus encore à la production des mines de fer et de houille et à l'élevage des moutons qu'à l'exploitation des mines d'or. Sidney a 230 000 habitants, Mclbourne 320 000, Adelaide 70 000; un télégraphe rejoint à travers le désert intérieur les lignes des Indes et de l'Europe.

Près de l'Australie, se sont formées deux autres colonies, la *Tasmanie* et la *Nouvelle Zélande* où les progrès sont aussi importants et dus aux mêmes causes.

Conclusion.—Politique coloniale de l'Angleterre. — Si l'Angleterre laisse une grande liberté à ses colonies adultes, elle secourt généreusement ses colonies naissantes, elle n'en abandonne jamais aucune dans le danger, elle sait maintenir l'honneur du nom anglais partout où il est menacé.

Qu'il s'agisse de combler les déficits du budget de l'Inde causés par une guerre contre l'Afghanistan, de donner à ce grand empire une frontière solide, de délivrer les commerçants du Lagos de la menace des Achantis, ou la colonie du Cap de celle des Zoulous, ce sont là des « affaires impériales » que la métropole prend à sa charge.

Cette politique libérale, habile et ferme maintient la suprématie de l'Angleterre. La perte des colonies américaines, qui sont d'ailleurs devenues les États-Unis, lui a appris quels pourraient être les résultats d'une politique coloniale oppressive, hésitante ou égoïste.

Edimbourg (Edinburgh). — Capitale de l'Ecosse, Édimbourg est l'une des villes les plus originales et les plus pittoresques du monde. Située à dix minutes en chemin de fer du large golfe de Forth, où Leith lui sert de port, encadrée par la mer et les montagnes bleues, elle couvre de ses hôtels monumentaux, de ses édifices sévères, de ses jardins, de ses parcs, de ses maisons habitées par plus de 200 000 âmes, plusieurs collines parallèles reliées par des ponts, les uns hardis et lègers, les autres solennels. Entre les collines s'ouvrent des vallons également pleins d'arbres et de maisons. Le plus escarpé, le North-Loch, qui est le centre du mouvement et des voies ferrées, sépare le nouvel Edimbourg de l'ancien.

Au nord s'étendent Princess Strect et les quartiers riches avec leurs longues perspectives rectilignes et la flèche aiguë du monument de Walter Scott. Au sud, sur un roc basaltique, se dresse le vieux château, où des highlanders montent la garde, coiffés de la toque nationale, plaid sur l'épaule, jambes nues sous leur jupon quadrillé multicolore. On aperçoit à l'est les deux plus beaux édifices d'Edimbourg: Royal Institution et Nutional Gallery; à l'ouest, les monments de Nelson, de Dugald Stewart, le National Monument, Holyrood, le palais fameux de Marie Stuart.

Edimbourg est une ville superbe; mais combien y sont affreux les quartiers misérables, entassement d'horribles maisons à onze étages, lézardées et infectes, ou amas de lanes (ruelles) obscurces et de closes (impasses) fétides.

Edimbourg n'en est pas moins une ville lettrée, savante, le second centre intellectuel du Royaume-Uni. Si depuis 1707 son Parlement est vide, elle a conservé les allures d'une capitale. Bien qu'unie à l'Angleterre, elle reste distincte par sa religion, sa justice et ses universités nationales. CHAPITRE XI

PAYS SCANDINAVES

compays scandinaves. — On comprend sous le nom de pays scandinaves le Danemark, la Suède et la Norvège, dont les peuples parlent des langues très semblables, et ont eu des destinées historiques à peuprès communes.

Les pays scandinaves sont les deux presqu'îles situées à l'ouest de la Baltique et probablement réunies l'une à l'autre avant que les flots de la mer n'eussent creusé les étroits passages des deux Belt et du Sund.

Le plateau norvégieu. Les fiords; les laes suédois. — La Norvège forme un plateau bordant à pic l'Océan, depuis le cap Nord jusqu'au Skager-Rack; il est percé de golfes ou fiords (fig. 73), parfois profonds de plus de cent kilomètres et larges de moins de cent mètres, sortes de fissures, de corridors étroits et sinueux dont les murailles, hautes de



Fig. 73. - Fiord (Norvège).

trois cents mètres, sont couronnées de forêts de sapins et d'énormes *ehamps de* gluees (field). La Norvège doit au Gulf-Stream, qui réchausse ses côtes, d'être un pays habitable et relativement tempéré.

Le plateau scandinave, qui tombe en pentes abruptes sur l'Océan, s'abaisse au contraire en pentes douces du côté de la Baltique. Au lien de fiords, la Suède a des lucs de montagne, étroits et profonds, d'ailleurs semblables aux fiords, et d'où s'échappent les cascades qui alimentent les rivières.

Le relief de la contrée est encore fruste, incomplet; il est dans l'état où l'a laissé la période glaciaire et l'écoulement des eaux vives ne l'a pas encore assez perfectionné pour que les rivières y soient navigables. Toutes sont coupées de cascades.

La Gothie, le Jutland et les îles. — La série des grands lacs Wener, Wetter, Hielmar, Mælar, isole du plateau scandinave la péninsule de la Gothie, où se trouvent les pays Suédois proprement dits. La Gothie est le fragment septentrional de cette barrière de pays peu élevés qui fermaient jadis la Baltique, dont le Jutland est le fragment méridioual, et dont les îles Danoises sont les débris.

Seul de tous les détroits, le Sund est accessible à la grande navigation; il présente presque l'aspect d'un canal artificiel: il est la porte de la Baltique.

Aperçu historique. — Avec son grand port de Copenhague, abrité dans Seeland derrière l'ilot d'Amager, le Danemark est le portier de la Baltique. Ainsi s'explique sa prépondérance dans le nord, au moyen âge.

Mais il n'avait pas assez de ressources en lui-même pour maintenir sa suprématie, et, à partir du dix-septième siècle, il fut supplanté par la Suède qui tenta de dominer sur la Baltique entière: un instant elle eut la Finlande et la Poméranie menaça la Russie, la Pologne et le Danemark; Stockholm, au carrefourdes golfes de Bothnie, de Fiulande, de Livonie, et de la Baltique méridionale fut quelque temps la reine de cette mer.

Le développement de la *puissance russe* fit tomber au dix-huitième siècle la prépondérance suédoise. La Suède fut rejetée dans sa péninsule, puis *réunie* à la Norvège, qui est une colonie danoise.

La répartition actuelle des États scandinaves, qui fait de chaque péninsule un État à part, paraît naturelle. L'ancienne division, plus rationnelle encore, les avait groupés d'après les mers. La Suède est un État baltique; le Danemark est, comme la Norvège, un pays atlantique.

Suède et Norvège actuelles. — Aujourd'hui, la Suède, État de second ordre, est gouvernée par le même roi que la Norvège, mais régie par une constitution différente; elle ne vit guère que par ses provinces méridionales, les seules où l'agriculture soit possible. Encore les habitants doivent-ils lutter contre les rigueurs du climat par une consommation d'alcool parfois excessive. Elle a construit des chemins de fer dans ses régions septentrionales pour exploiter les immenses forêts de sapins qui couvrent les montagnes de la péninsule.

Les hardis marins des fiords norvégiens se livrent à la pêche; ils transportent dans toute l'Europe et même en Amérique, sur des navires, dont le nombre s'explique par l'abondance des matériaux de construction, les bois et les fers excellents des deux pays; ils font dans la mer polaire europécane une chasse active aux cétacés. Ils notent aussi, et l'observatoire de Christiania centralise toutes les observations propres à accroître nos connaissances sur cette région si difficile à explorer.

(La suite, page 120)

DANEMARK

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Iles. - Seeland, - Fionie, - Laaland, -Falster, - Mæn, - Bornholm, - Hes Far-OEr. Presqu'ile. - Jutland.

Latitude. - Labrador et Kamtchatka.

Longitude. - Tunisie et Gabon.

Climat. - Semblable à celui de l'Angle-

I. Jutland. — Cap Skagen au Nord. — Lagunes du Lym-fiord. - Collines du Himmelsberg (172 m.).

II. Iles. - Lagune de l'Ise-fiord (Seeland). - Points culminants: 127 m. dans Seeland; - 128 m. dans Fionie; - 850 m. dans les îles Far-OEr.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. - Jutland et îles danoises près de 40 000 kil. car. (France: 529 000).

Le tiers de la superficie du Danemark se compose de landes, de marais, de terres incultes.

Population. - Près de 2 millions d'hab. (France: 38 millions). (51 hab. par kil. car. -Fr.: 71.)

Budget de l'État. - 70 millions de francs (France: 3 milliards et demi; - Paris: 440 millions).

Dette publique. - 240 millions. (France: 20 milliards).

Armée. - 50 000 hommes. (France: 1 million 800 000).

Marine militaire. - 10 cuirassés (France:

Colonies. — Islande et Groenland (200 000

kil. car. avec 110 000 hab.). - Dans les Antilles, les petites îles de Saint-Thomas, Sainte-Croix et Saint-Jean.

Principales villes. — Copenhague (270), dans l'île de Sceland, capitale du royaume port militaire et marchand (distance de Paris: 315 lieues), - Odensee, ville industrielle dans l'île de Fionie, - Aarhuus et Aalborg, villes du Jutland.

Religion dominante. — Le luthéranisme.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE.

Agriculture. - L'élève du bétail est très

Le nombre des bœufs et des vaches est de 700 par 1 000 hab. (France: 300 bœufs par 1 000 hab.)

Commerce extérieur. — 600 millions (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. — 9 millions. Mouvement des ports. — 3 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. -250 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 1800 kil. (France: 32 000).

SUÈDE ET NORVÈGE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Groenland et détr. de Béring. Longitude. — Lac Tchad.

Climat. - Très rude dans l'intérieur de la péninsule; beaucoup plus doux grâce au gulfstream sur les côtes de Norvège.

Caps. - Nord, - Lindesness (Norvège) -Falsterbo (Suède).

Fiords. - Innombrables en Norvège (Varanger, Porsanger, Droutheim, Sogne, Hardanger, Christiania).

Iles. - Grands archipels norvégiens : Tromsoe, Lofoden, Bergen; — flots innombrables sur tontes les côtes; — fles suédoises de Gottland et OEland.

Montagnes. - Monts Kicelen au Nord (1883 m.); - Dovre field, etc. au Sud (2 560 m.);

Fleuves. - Tous dirigés vers le Sud-Est: Tornéa, Luléa, Skelleftéa, Dal, Gotha elf, Glommen.

Lacs. - Presque tons les fleuves en traversent dans leur cours supérieur. - Dans la Suède méridionale, lacs Wener, Wetter, Hielmar et Mælar, réunis par des canaux.

NORVÈGE.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. - 325422 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 1800 000 hab. (France: 38 millions). (5 hab. par kil. car.—Fr.: 71).

Divisions administratives. - La Norvège est divisée en 20 préfectures.

Budget de l'État. — 63 millions de francs. (France: 3 milliards et demi; - Paris: 440 millions).

Dette publique. - 140 millions. (France: 20 milliards.)

Armée. -40 000 hommes (France: 1800 000). Marine militaire. - 8 cuirassés. (Fr.: 70.)

Principales villes. - Christiania, cap. du royaume, port de commerce (80); - Bergen et Drontheim, ports de commerce.

Religion dominante. — Le luthéranisme.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Bois et pêche. - L'exploitation des forêts et la pêche sont les grandes ressources de la Norvège; elles représentent les 4/5 de la valeur des exportations.

Commerce extérieur - 400 millions de francs (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. — 25 millions. Mouvement des ports. - 4 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. - Un peu plus de 1 million et demi de tonneaux (France: 1 million).

Il n'y a que l'Angleterre et les États-Unis qui aient une marine marchande plus considérable. Presque tous les navires norvégiens sont à voiles.

Chemins de fer. - 1500 kil. (France: 32 000).

SUÈDE.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. - 450 574 kil. car. (France:

Population. — 4 millions 1/2 d'hab. (France: 38 millions). (10 hab. par kil. car. - Fr.: 71).

Divisions administratives. - Il y a trois grandes divisions : le Norrland, - la Suède propre, - la Gothie. - Ces grandes divisions sont subdivisées en 25 préfectures.

Budget de l'État. — 110 millions de francs. (France: 3 milliards et demi; - Paris: 410 millions).

Dette publique. - 325 millions. (France: 20 milliards.)

Armée. - 150 000 hommes. (France: 1 million 800 000).

Marine militaire. - 11 cuirassés (France:

Principales villes, - Stockholm (200), port militaire et de commerce, capitale du royaume (distance de Paris: 500 lieues); -Gætheborg (80), sur le Cattégat, le deuxième port de commerce de la Suède; - Malmæ, port de commerce sur le Sund ;-Norrkæping.

Religion dominante. - Le luthéranisme.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Extraction du minerai de fer. - 800000 tonnes (France: 3 millions).

Presque tout ce fer est tiré des mines de la Dalécarlie ; il est réputé un des meilleurs du monde.

Commerce extérieur. - 722 millions de francs (France: 10 milliards),

Commerce avec la France. — 69 millions. Mouvement des ports. — 5 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. -560 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 6600 kil. (France: 32 000).

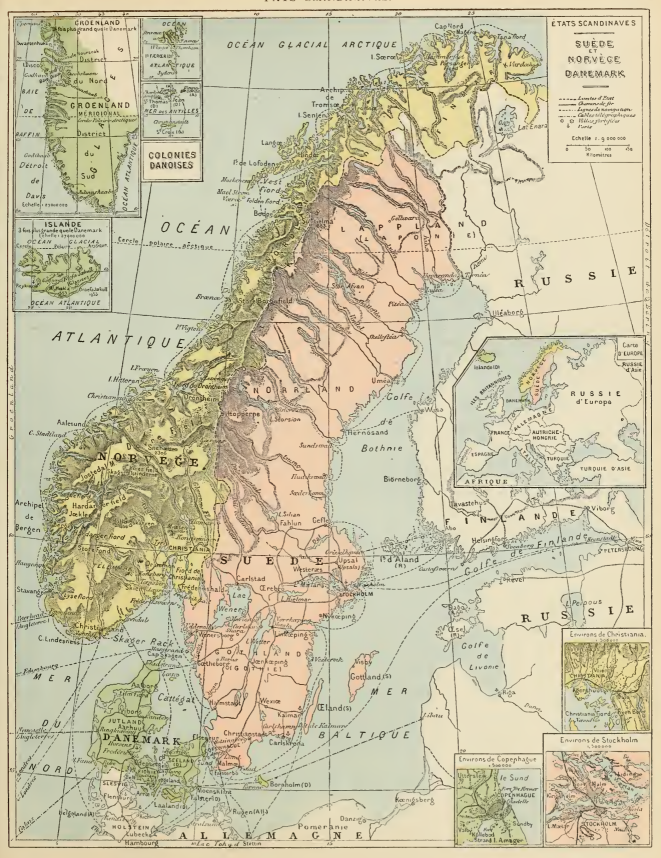
Suite du texte de la p. 119.

C'est un scandinave, l'intrépide capitaine Nordenskiold, qui a parcouru le premier, en 1879, le passage du Nord-Est (p. 45).

252. Danemark actuel. — Quant au Danemark, privé de sa marine en perdant la Norvège, dépouillé par la Prusse, malgré une résistance héroïque, de ses provinces agricoles du Holstein et du Sleswig, il est réduit au nord du Jutland et à ses îles; il ne doit de vivre encore qu'à la rivalité de l'Allemagne et de la Russie sur la Baltique, et au désir des nations européennes de ne pas abandonner le Sund aux mains d'une puissance redoutable.

Du moins, dans ses étroites limites, donne-t-il au monde le spectacle d'une nation qui sacrifie ses principales ressources à son instruction et au développement de la science. Nulle part la moyenne intellectuelle n'est plus élevée que dans le Danemark, et les établissements scientifiques de Copenhague sont de véritables modèles : c'est une gloire qui vaut bien celle des armes et des conquêtes.

253. La culture populaire dans les pays scandinaves. — Cette sollicitude pour les choses de l'intelligence est d'ailleurs partagée par les deux autres États scandinaves. Elle s'explique en partic par le climat qui interdit pendant une grande partie de l'année tout travail an dehors et retient le paysan norvégien ou suédois dans la maison. Le grand développement de l'instruction primaire dans les pays scandinaves y a favorisé l'établissement d'un régime très libéral où la représentation nationale a toujours le dernier mot. Malheur cusement les rigueurs du climat ont, en même temps que le goût de l'instruction et de la lecture, développé cclui de l'alcool, et il a fallu des lois spéciales pour réagir contre un mal qui allait bientôt devenir un fléau : il paraît aujourd'hui vaincu. Des associations philanthropiques ont obtenu le monopole de la vente de l'eau-de-vic en détail à condition de ne retirer aucun bénéfice de cette vente et d'en verser le produit aux caisses publiques. Loin d'encourager l'ivrognerie, elles s'efforcent de la limiter.



CHAPITRE XII

LA

BELGIQUE ET LA HOLLANDE

HOLLANDE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Labrador mérid. et îles Aléou-

Longitude. - Bouches du Niger.

Climat. - Humide et rigoureux en hiver.

Cap. - Pointe du Helder. Presqu'île. - Hollande septentrionale.

Golfes. - Zuyderzée et Dollart.

Iles. - Marines: Le Texel, Vlieland, Ter Schelling, Ameland. - Fluviales: Hollande méridionale et Zélande (bouches du Rhin, de

la Meuse et de l'Escaut).

Fleuves. - Bras du Rhin: Yssel, - Vecht, - Vieux Rhin (Utrecht et Leyde), - Lech (Rotterdam), - Wahal (Nimėgue); - Meuse (Maestricht); - Escaut (Flessingue).

La Meuse est en réalité un affluent du Rhin.

Canaux. - Très nombreux. - Canal de la mer du Nord d'Amsterdam à la mer du Nord. Marais. - De Bourtange, - de Peel.

Altitudes principales. - Nimègue, 9 m., mer desséchée de Harlem, 4 m.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. - 33000 kil. car. (France: 529 000).

Sur cette superficie totale, il y a environ 2 000 kil. car., qui ont été reconquis sur la mer au moyen de travaux de desséchement.

Population. - Environ 4 millions d'hab. (France: 38 millions). (123 hab. par kil. car.; France: 71.)

Divisions administratives. - La Hollande est divisée en 11 provinces.

Budget de l'État. — 300 millions de francs (France: 3 milliards et demi ;- Paris: 440 millions).

Dette publique. - 2 milliards 200 millions. (France: 20 milliards.)

Armée d'Europe. - 80 000 hommes. (France: 1 800 000.)

Marine militaire. - 20 cuirassés (Fr.: 70). Colonies. - Indes orientales: Sumatra, Java et Madoura, Banca et Biliton, Bornéo méridionale, Célèbes, Moluques, Nouvelle-Guinée occidentale, la moitié de Timor, Bali, Lombok, etc. - Indes occidentales: Guyane, îles sous le Vent : Saint-Martin, Saint-Eustache et Saba.

Près de 1 700 000 kil. car. et 25 millions d'habitants.

La France n'a pas un empire colonial plus important, même si l'on y comprend les pays protégés (Cambodge, Annam, Tunisie, Madagascar, etc.).

Principales villes. - Amsterdam (350), port très important, sur un canal qui fait communiquer le golfe du Zuyderzée avec la mer du Nord; capitale industrielle du royaume (distance de Paris : 135 lieues); -Rotterdam (160), sur un des bras de la Mense, le premier port du royanme; - La Haye, (en hollandais . S'Gravenhage) (130), près de la mer, capitale politique.

On doit citer encore : Utrecht, - Groningue, -Arnheim, - Leyde, - Harlem.

Religion dominante. - Deux tiers de la | (France: 10 milliards).

population sont protestants, un tiers catholique.

NOMENCLATURE ECONOMIQUE

Commerce extérieur. - Plus de 3 milliards de francs (France:10 milliards).

C'est le pays d'Europe où la proportion, entre le chiffre du commerce et celui de la population, est le plus considérable; elle est plus de trois fois supérieure à celle de la France.

Commerce avec la France. — 76 millions. Mouvement des ports. - 8 millions de tonneaux. (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. -330 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 2000 kil. (France: 32 000).

BELGIOUE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Plateau. — Ardennes (Hautes Fagnes, 570 m.). Plaine. - Bruxelles est à une altitude de

Fleuves. — Meuse (Namur et Liège); affl. de g. Sambre (Charleroi); - Escaut (Gand et Anvers), affl. de g. Lys (Courtrai); affl. de d. Dender; - Ruppel formé des deux Nèthes, de la Dyle (Malines), de la Senne (Bruxelles).

Canaux. - Nombreux dans la plaine.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. - Près de 30 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 5 millions 1/2 d'hab. (France: 38 millions). (181 hab. par kil. car.; Fr.: 71).

Divisions administratives. — La Belgique est divisée en 9 provinces.

Budget de l'État. - 380 millions de francs. (France: 3 milliards et demi; — Paris: 440 millions).

Dette publique. — 1 milliard et demi. (France: 20 milliards).

Armée. — 100 000 hommes. (Fr.: 1 800 000.) Colonies. - La Belgique n'a pas de colonies, mais le roi des Belges a créé et dirige l'Association internationale africaine, qui a pour but l'exploitation de l'Afrique centrale. L'État du Congo qu'elle a fondé est aujourd'hui reconuu par les grandes puissances. Son principal agent est l'illustre voyageur Stanley: il a beaucoup de Belges sous ses ordres.

Principales villes. - Bruxelles (170), capitale de la Belgique (distance de Paris: 75 lieues); - Anvers (190), sur l'Escaut, un des premiers ports de commerce du monde (après les ports anglais et cenx de New-York, de Hambourg, de Marseille); — Gand (140), sur l'Escaut, centre belge de la fabrication des cotonnades et des toiles; - Liège (130), sur la Meuse, fabrication d'armes,

On peut encore citer Bruges et Malines, industries de la dentelle, - Verviers, fabrication de draps, -Mons, Charleroi, Namur, centres houillers, - Ostende, station balnéaire, - Tournai, Louvain.

Religion dominante. - Le catholicisme. Langue dominante. - Le français.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Extraction de la houille. - 15 millions de tonnes (France: 20 millions).

Fabrication de la fonte. - 600 000 tonnes (France; 2 millions).

Industrie du coton. - 1 million de broches (France: 5 millions).

Commerce extérieur. - Près de 3 milliards

Après la Hollande, la Belgique est le pays d'Europe où le chiffre du commerce est le plus considérable compare à celui de la population : ce rapport est de près de trois fois supérieur à ce qu'il est en

Commerce avec la France. — Plus de 900 millions.

Mouvements des ports. - 8 millions de tonneaux (France 20 millions). Presque tout le mouvement maritime de la Belgique est concentré à Anvers.

Tonnage de la marine marchande. — 80 mille tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 4000 kil. (France:

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Le Grand-Duché de Luxembourg est un État neutre ayant une constitution et une administration particulières, mais dont le souverain ou grand-duc est le roi de Hollande. -- Le Luxembourg est, au point de vue commercial, compris dans la frontière douanière du Zollverein allemand (voir la nomenclature de l'Empire d'Allemagne, p.125).

Superficie. - 2587 kil. car. (moins que le département du Rhône).

Population. - 210 000 hab. (un peu moins que la ville de Bordeaux). (81 h. par kil. car.; France 71.)

Ville principale. - Luxembourg, cap. du Grand-Duché. (17 000 hab.)

Religion dominante. - Le catholicisme.

Langue dominante. - L'Allemand.

Fabrication de la fonte. — 256 000 tonnes (France: 2 millions).

Chemins de fer. — 360 kilom. (Les chemins de fer du Luxembourg appartiennent à l'Empire allemand).

vv Leur situation indépendante. - La Belgique et la Hollande ont échappé à l'attraction des pays germaniques, parce que les vastes marécages de l'Ems et du pays de Bourtange les en isolaient presque entièrement; elles ont été soustraites à l'influence française, parce que les pays de race française pure cessent au pied des collines de l'Artois et des Ardennes, et que les étendues plates et plantureuses des Flandres marquent un type de pays tout différent. Ajontons que l'Angleterre a un grand intérêt à ce que ni l'Allemagne ni la France ne soient maîtresses des bouches de la Meuse et de l'Escaut d'où elles menaceraient la Tamise et Londres. C'est pour cela qu'après le premier empire, en 1815, elle avait fait constituer le royaume neutre des Pays-Bas, comprenant la Belgique et la Hollande.

vm Leur séparation. - Pourquoi ce royaume formé d'une région si bien délimitée s'est-il coupé en deux? Comment, en 1830, les deux peuples en sont-ils venus à une séparation violente, malgré leur commune origine? C'est qu'il y a entre eux, au point de vue géographique, une différence essentielle.

~~ La Hollande Etat commercant. - Les pays hollandais ne sont guère qu'une bordure maritime, une étroite lisière de terre toujours menacée par les marées et mal protégée par des digues.

Mais la mer, qui est le péril de tous les jours, est aussi pour les Hollandais l'élément vital : dans leur lutte contre elle, ils se sont formés, aguerris; elle les a faits ingénieurs et marins; leur sol détrempé et souvent submergé se prêtait mal à l'agriculture : ils sont devenus commercants.

La Hollande a des ports naturels, Amsterdam, Rotterdam (fig. 74), etc., établis



Fig. 74. - Vue de Rotterdam (Hollande). sur tous les grands bras de la Meuse et du Rhin. Les richesses que ne leur donnait pas leur patrie, les Hollandais sont allés par mer les chercher au loin : avant les Anglais ils ont colonisé l'Amérique, le Cap et l'Inde, et jusqu'à la fin du dix-septième siècle ils ont été les vrais rouliers de l'Europe, assez riches et assez forts pour résister aux attaques même de

SSIE

TURQUIE D'ASIE

OCÉAN

Georgetown

GUYANE NEERLAND

"AS Martin (H)et (F)

(P. Guadeloupe(F)

Dominique (A) & Martinique (F.)

77 la Trinité (A)

GUYANE

Louis XIV.

AFRIQUE

Pto Rico (E)

É Z U E

VEN

ANTILLES ETGUYANE NEERLANDAISES

I. TO COOK (M) Sabor Co.

I. SE EN H.)

MER DES ANTILLES

S. DOMINGUE



Malgré la suprématic moderne de l'Au- 1 gleterre qui lui a enlevé ses comptoirs de l'Inde et du Cap, la Hollande n'en a pas moins conservé dans la Malaisie un empire colonial qui est le plus vaste du monde, si on le compare à l'étendue de la metropole; elle n'en est pas moins restée l'un des pays les plus peuplés, les plus commercants et les plus riches de l'Europe. Elle devient aussi pays industriel et agricole: elle reprend à la mer ce que la mer lui a pris; déjà la mer de Harlem et les marécages de la Hollande ont été desséchés; une grande partie du Zuyderzée sera bientôt conquise aussi et transformée en prairies, en champs de colza et de lin.

La Belgique État agricole et industriel. — La Belgique occupe, dans le coin de terre compris entre l'Ems et la lisière de l'Artois et des Ardennes, la seule zone un peu large et abritée contre la mer par des dunes (de Dunkerque à l'Eseaut).

Là, point d'inondations à redouter, point d'estuaires invitant à la navigation et au commerce, mais de vastes plaines extrêmement grasses et propres à tous les produits de l'agriculture : la Belgique est donc avant tout un pays agricole.

L'aboudance du *chanvre* et du *lin* en ont fait un pays *industriel*: au tissage des *toiles* et des *batistes* de Flandre, célèbres dès le moyen âge, s'est adjoint tout naturellement celui des *draps* et des *tapisseries*.

Ainsi naquirent les puissantes et industrieuses communes de Gand, Bruges, Bruxelles, Audenarde, Tournai.

Comme le commerce hollandais a suscité l'industrie hollandaise, l'industrie belge a créé le commerce belge; il lui a fallu d'autres débouchés que ceux du continent: de là l'importance de l'unique port belge, Anvers.

Les houilles belges. — La Belgique possède sur la lisière du plateau des Ardennes, entre Namur et Liège, un des plus riches bassins houillers de l'Europe. Sa puissance industrielle en a été décuplée.

La population, déjà si abondante, est devenue plus dense encore : elle atteint parfois jusqu'à plus de 300 habitants par kilomètre carré. Liège et Namur ont plus que doublé d'importance; Mons et Charleroi sont sortis de terre, pour aiusi dire; toutes les industries se sont fixées et développées autour des houillères : le tissage du coton s'est ajouté à celui de la laine, du chauvre et du lin; la construction des machines est devenue aussi importante que le tissage.

De la résulte une activité commerciale qui se manifeste par l'incroyable développement des chemins de fer belges, et l'importance croissante d'Anvers, le concurrent redoutable des ports hollandais et français. Muni d'un admirable ontillage et situé en face de Londres, le percement du

Saint-Gothard en a fait une des étapes les plus importantes du commerce de l'Angleterre avec l'extrême orient.

par leur isolement dans une région déterminée, les peuples belge et hollandais ont été bientôt séparés, par la différence même de leurs conditions d'existence.

Le premier, peuple sédentaire et paisible, agriculteur et industriel, attaché à son vieux culte catholique, n'est devenu que depuis peu très commercant.

Le second, marin et commerçant avant tout, d'humeur aventureuse et d'esprit raisonneur, protestant et républicain dès le seizième siècle, ne s'est appliqué que tardivement à l'agriculture et à l'industrie.

Tous deux donnent ensemble le modèle des nations qui jouissent paisiblement d'institutions politiques très libérales et où l'attachement du peuple à son souverain s'explique par le respect du souverain pour les volontés de la représentation nationale.

L'Ile de Walcheren. - A l'entrée des deux embouchures de l'Escaut, l'ile de Walchcren s'avance comme un éperon au devant des flots. Ses campagnes plantureuses sont ombragées d'arbres fruitiers; autour des villages les potagers s'étalent en un damier verdoyant. Les rontes, construites sur des digues élevées et plantées de vieux ormes, dominent la plaine; les fermes sont propres, les villages coquets. Les jours de kermesse, une animation extraordinaire règne partout; de grands chars à bâche blanche, attelés de belles juments aux harnais etincelants de cuivre, de grandes voitures ou des couleurs claires se détachent sur un fond vert, conduisent à la fête les paysans en culotte courte, en veste à taille et petit chapeau; les paysannes parees de leurs plus beaux atours : chapeau de paille à rubans bleus flottants, bijoux au front, au cou, aux doigts, jupes rondes et brillants fichus. On a pu dire de la Zélande, dont l'île de Walcheren fait partie, c'est une sorte de paradis champêtre.

Middelbourg (bourg du milieu) est le chef-lieu de l'île, et son nom même indique sa situation. C'est une ville paisible, correcte, bien entretenue; son hôtel de ville, ogival, est un exemplaire exquis de l'architecture du XVe siècle; à cette époque, elle était l'entrepôt privilégié des vins de France, et sa prospérité était considérable. Le canal monumental, mais solitaire, accessible aux vaisseaux de haut bord, qui partage l'île en deux moitiés inégales, unit Middelbourg à Flessingue.

Flessingue (Vlissinghen), patrie de Ruyter, est l'avant-port de tonte la Néerlande, et même de la Belgique. Sa rade est excellente, il est muni de vastes docks, de chantiers, d'écluses gigantesques, de bassins profonds. Sa situation est admirable et l'on n'a rien épargné pour en faire un grand port de commerce, comme il fut jadis un grand port de guerre. Cependant ses quais sont mornes et solitaires. Depuis que l'Escaut est libre, les flottes marchandes passent au large de ses bastions en partie démolis, et continuent dédaigneusement leur route pour Anvers. Mais il pourrait bien un jour ou l'autre acquérir une extrême importance, à moins que la mer, qui l'assiège, ne l'emporte avec toute l'île de Walcheren.

En effet, si de hautes dunes protègent l'île au nord, à l'ouest elle est exposée sans défense à la furcur des flots. Il a fallu construire de ce côté une énorme digue, de trois kilomètres, qui s'élève à dix mètres au-dessus de la basse mer et mesure presque partout cent mètres d'épaisseur. C'est la digue fameuse de Westkapelle, qui ne subsiste que par des réparations constantes. Sans l'abri de ce rempart puissant, « l'île fortunée », comme l'appellent les Kélandais, aurait bientôt disparne.

CHAPITRE XIII

L'EMPIRE D'ALLEMAGNE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Terre Neuve et fleuve Amour. Longitude. — Gabon.

Climat. — Moins tempéré qu'en France, moins excessif qu'en Russie.

Golfes. — *Mer du Nord*: Jade. — *Mer Baltique*: Baies de Neustadt, de Poméranie, de Dantzig.

Lagunes de la Baltique. — Grand Haff, Frisches Haff, Kurisches Haff.

Ile. - Rugen (Baltique).

Montagnes. — Alpes Bavaroises (maximum 2 900 m.); — Juras de Souabe (Ilohenberg, 1 000 m.); de Franconie (max. 680 m.); — Forêt de Bavière (max. 1 216 m.); — Forêt-Noire (Feldberg, 1 500 m.); — Vosges (Ballon de Soultz, 1 430 mètres); — Plateaux Rhénans (Eifel, 760 m.; Hunsrück, 810 m.; Taunus, 881 m.). — Groupes de l'Allemagne centrale (forêt de Thuringe, 980 m.; Harz, 1 150 m.). — Massifs Bohémiens (Sudètes, 1 500 m.; monts des Géants, 1 600 m.; monts Métalliques, 1 200 m.; Fichtel-Gebirge (mont des Pins); 1 050 m.; Forêt de Bohéme, 1 450 m.).

Fleuves. — Baltique: Niémen (Tilsit); — Pregel (Königsberg); — Vistule (Dantzig). — Oder (Breslau, Francfort, Stettin); — affl. de dr. Wartha (Posen).

Mer du Nord: Elbe (Dresde, Magdebourg, Hambourg); — affl. de dr. Havel grossie de la Sprée (Berlin): — affl. de g. Mulde Saale

Sprée (Berlin); — affl. de g. Mulde, Saale grossie de l'Elster (Leipzig); — Wéser (Minden et Brème); — Ems. — Rhin (voir p.110).

Mer Noire: Danube (voir p.111).

Canaux. — Unissant l'Elbe, l'Oder et la Vistule; — canal Louis, du Main au Danube; — canal de l'Eider, de la Baltique à la mer du Nord.

Lacs.—Lac de Constance;—lacs Bavarois; — Etangs de Mecklembourg, de Poméranie et de Prusse.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — Allemagne : 540 000 kil. car. (France : 529 000). Royaume de Prusse : 348 000 kil. car.

L'Allemagne a 11000 kil. car. de plus que la France; elle est, après la Russie et l'Autriche-Hongrie, le plus vaste Etat de l'Europe.

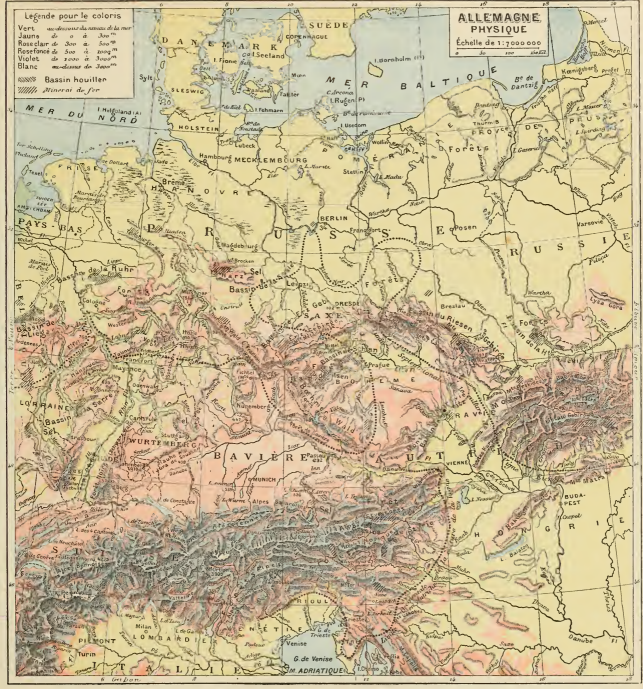
Population.—Allemagne, 45 millions d'hab. (France: 38 millions). Royaume de Prusse: 27 millions d'hab.

Il y a en Allemagne 84 hab. par kil. car. (en France: 71). La population de l'Allemagne augmente de 600 000 hab. tous les ans; celle de la France augmente de 100 000 hab. seulement.

États confédérés. — L'Allemagne comprend 26 États, savoir :

Quatre royaumes: Prusse, cap. Berlin, — Bavière, cap. Munchen (en français: Munich), — Saxe, cap. Dresde, — Wurtemberg, cap. Stuttgart:

Six Grands-Duchés: Bade, cap. Carlsruhe,
— Hesse, cap. Darmstadt, — MecklembourgSchwerin, cap. Schwerin, — Saxe-Weimar,
cap. Weimar, — Mecklembourg-Strelitz, cap.
Neu-Strelitz, — Oldenbourg, cap. Oldenbourg
Ging Duchés: Brunswick, — Saxe-Meinin-



gen. — Saxe-Altenbourg. — Saxe-Cobourg et Gotha, — Anhalt.

Sept Principautés: Schwarzbourg-Sondershausen, -- Schwarzbourg-Rudolstadt, -- Waldeck-Pyrmont, -- Reuss, ligne ainée, -- Reuss, ligne eadette, -- Schaumbourg-Lippe, -- Lippebetmold.

Trois villes libres hanséatiques: Lubeck, port près de la Baltique, — Brême, port sur le Weser, — Hambourg, grand port sur l'Elbe.

Une terre d'Empire (Reichsland): Atsace-Lorraine, cap. Strasbourg.

Divisions administratives de la Prusse : Treize provinces: Prusse orientale, cap. Kænigsberg, — Prusse occidentale, cap. Dantzig, — Brandebourg, cap. Postdam, — Poméranie, cap. Stettin, — Posnanie, cap. Posen, — Silésie, cap. Breslau, — Saxe, cap. Magdebourg. — Sleswig-Holstein, cap. Sleswig, — Hanovre, cap. Hanovre, — Westphalie, cap. Munster, — Hesse, cap. Nassau, — Prusse Rhénane, cap. Coblentx, — Principauté de Hohenzollern (sur le haut Danube), cap. Sigmaringen.

Zollverein.—Les divers États de l'Allemagne et le Grand-Duché de Luxembourg (État neutre limitrophe du dép. français de Meurthe-et-Moselle) forment une association donanière connue sous le nom de Zollverein. Sont exceptés de cette association les ports francs de Hambourg, sur l'Elbe, de *Bréme* sur le Weser, ainsi que quelques autres petites places.

Budget. — Empire: 710 millions; — États particuliers: 1 milliard 960 millions; — Total 2 milliards 700 millions. (France: 3 milliards et demi.)

Dette.—Empire: 700 millions; — États particuliers: 4 milliards 800 millions; — Total 5 milliards et demi.; (France: 20 milliards).

Armée sur le pied de paix. - 450 000 hommes (France: 500 000).

Armée sur le pied de guerre. — 1 million 800 000 soldats. (France: 1800 000.)

Marine militaire. — 20 cuirassés (France: 70).

Colonies. — L'Allemagne s'est contentée longtemps d'envoyer beaucoup d'émigrants en Amérique, en Australie, et elle avait d'importants établissements commerciaux dans toutes les parties du monde. Elle vient de planter son pavillon sur différents points des côtes de Guinée et de l'Afrique méridionale (Porto-Seguro, Cameroun, Angra Pequena) en Nouvelle-Guinée, et sur plusieurs iles du Pacifique.

Villes ayant plus de 100 000 habitants. -Berlin (1122) cap. de l'Empire d'Allemagne et du royaume de Prusse (distance de Paris : 265 lieues): — Hambourg (450), sur l'Elbe, le premier port de l'Allemagne et de l'Europe continentale, ville libre; — *Brėme* (120), port sur le Weser, ville libre; — *Breslau* (273), sur l'Oder, ville industrielle (roy. de Prusse); -Francfort-sur-le-Main (145), (roy. de Prusse); -Cöln (en français Cologne) (152), sur le Rhin, ville commerçante (roy. de Prusse); — Hanovre (131) capitale de l'ancien roy. de Hanovre (actuellement dans le roy. de Prusse); -Kænigsberg (154), place forte sur la Pregel (roy. de Prusse); - Magdebourg (140), place forte sur l'Elbe (roy. de Prusse); - Dantzig (116), place forte à l'embouchure de la Vistule, le second port du roy. de Prusse; - Munchen (Munich), (236) (cap. du royaume de Baviere); - Dresde, (240), sur l'Elbe, (cap. du roy. de Saxe); — Leipzig (150), grand centre pour le commerce de la librairie (roy. de Saxe); -Stuttgart (120), cap. du roy, de Wurtemberg; - Nuremberg (100), la plus grande ville industrielle de l'Allemagne du Sud.

Parmi les villes ayant de 50 à 100 000 hab. on peut eiter le groupe industriel de Barmen, Elberfeld, Essen, près de Gologne; Altona, sur l'Elbe, près de Hambourg; Aix-la-Chapelle et Mayence, sur le Rhin; Augsbourg, en Bavière; Stettin, port de l'Oder.

Religions dominantes. — Les deux tiers des Allemands sont protestants; l'autre tiers est catholique. Le catholicisme domine dans l'Allemagne du Sud.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Extraction de la houille. — 65 millions de tonnes (France: 20 millions).

Extraction du minerai de fer. — 4 millions et demi de tonnes (France: 3 millions). L'Allemagne est, après l'Angleterre, le pays qui fabrique le plus d'acier.

Récolte du froment. — 25 millions d'hectolitres (France : 100 millions).

Commerce extérieur. — 8 milliards (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. — 800 millions de france.

Mouvement des ports. — 20 millions de tonneaux (France: 20 millions.)

Tonnage de la marine marchande. — 1200 000 tonneaux (France : 1 million).

L'Allemagne a moins de navires à vapeur et plus de navires à voiles que la France.

Chemins de fer. — 37 000 kil. (France:

L'Allemagne est le pays d'Europe qui a le plus de chemins de fer.

An Sud, comme au Nord, les limites de l'Allemagne sont naturelles et précises : les Alpes et la Mer du Nord.

Toute la largeur de l'Europe centrale,

comprise entre la mer du Nord et les Alpes, forme une seule région géographique, et cette région est l'Allemagne.

A l'Est et à l'Ouest, au contraire, les frontières de l'Allemagne sont artificielles et incertaines.

A l'Est, sauf les montagnes bohémiennes qui limitent la Bavière et forment avec les Alpes un défilé que franchit le Danube, il n'y a aucun obstacle géographique propre à déterminer une frontière: la plaine s'étend à l'infini.

A l'Ouest, les marécages hollandais sont une frontière naturelle; mais le Rhin, de Wesel jusqu'à Bâle, n'a jamais été une barrière stable, et sur sa rive gauche, les plateaux des Ardennes et de la Lorraine ne sont traversés par aucune limite réclle. C'est une région de transition, un terrain de combat entre les peuples allemand et français.

Conséquences historiques de cette configuration. — L'incertitude des frontières de l'Allemagne, a l'Ouest et à l'Est, explique en grande partie les vicissitudes de son histoire.

Elle s'est tour à tour resserrée ou étendue dans le sens de sa *longueur*, suivant qu'elle a eu des voisins *forts* ou *faibles*.

Sous la domination romaine, la Gaule et la Germanie ne furent qu'imparfaitenient délimitées par le cours du Rhin.

A l'époque de la grande invasion, l'Allemagne, après avoir débordé sur la Gaule et l'Espagne, a été arrêtée, puis soumise jusqu'au delà du Rhin par les Mérovingiens. Les Carolingiens en ont refait et achevé la conquête : Charlemagne lui a donné pour la première fois l'unité et l'a protégée contre les Slaves et les Avares par les marches de l'Elbe et du Danube.

Lors de la dissolution de son empire, la région de la rive gauche du Rhin devint et resta pour longtemps un objet de querelles entre l'Allemagne et la France; à l'Est, les Slaves franchirent l'Elbe, et les Hongrois dépassèrent la Bohème.

Les deux marches de Brandebourg et d'Autriche entreprirent alors la lutte contre les envahisseurs, et les services qu'elles ont rendus ainsi à l'Allemagne expliquent leurs hautes destinées.

L'Autriche parut d'abord avoir réussi à constituer sous ses empereurs l'unité allemande; mais la scission entre les protestants et les eatholiques détruisit son œuvre et permit à la France d'acquérir l'Alsace, les places frontières des Flandres et la Lorraine.

Depuis la seconde moitié du dix-huitième siècle, la Prusse, héritière des margraves de Brandebourg, a repris avec plus de succès le rôle de l'Autriche : elle a reconstitué l'empire à son profit. Garantie à l'Est, contre la Russie, par la possession de la basse Vistule et du bas Niemen (pays polonais), elle nous a pris, à l'Ouest, l'Alsace et la moitié de la Lorraine, avec Strasbourg et Metz.

Opposition du Nord et du Sud. — Quoique l'unité soit faite aujourd'hui, et que l'innombrable morcellement féodal ait cessé, ne laissant subsister qu'un nombre restreint d'États grands ou petits, la géographie maintiendra toujours une distinction entre les pays du Nord et les pays du Sud.

C'est la vieille division de la Germanie indiquée par le relief du sol: pays plats du Nord et pays élevés du Sud; bas Allemands, riverains de la mer, et hauts Allemands dominés par les cimes alpestres.

Après Charlemagne, la Germanie ne se morcela d'abord qu'en quatre grands duchés: Bavière et Souabe, sur le plateau danubien; Franconie, plus au Nord, jusqu'au Main; Saxe, dans la plaine; puis chaque duché se subdivisa à l'infini. La réforme fit reparaître l'opposition fondamentale du Nord et du Midi, celui-ci restant eatholique, celui-là devenant protestant.

L'Autriche s'est appuyée sur les catholiques, la Prusse sur les protestants; en 1866, la victoire de Sadowa a assuré le triomphe de la Prusse, qui a absorbé tout le Nord jusqu'au Main et réduit le Midi à la sujétion. Enfin la grande guerre de 1870 a donné au roi Guillaume la couronne d'empereur et a reconstitué l'unité germanique, avec l'Alsace et la Lorraine pour garantie.

Allemagne. — Cette conquête, qui nous a arraché des pays français, non seulement de droit, mais de cœur, est capitale pour l'Allemagne.

Elle lui assure la possession complète du cours du *Rhin*, qui seul la traverse entièrement du *Sud* au *Nord*, et peut en relier ensemble toutes les parties.

Jusqu'en 1871, la possession de la rive gauche du fleuve nous permettait de le traverser rapidement, comme nous l'avons fait souvent pendant les guerres de la Révolution et de l'Empire, puis de conquérir l'Allemagne du Sud et de prendre à revers l'Allemagne du Nord.

La perte de *Strasbourg* et de *Metz* nous interdit désormais de semblables opérations.

Le Rhin n'est pas seulement en effet la voie commerciale servant à transporter les bois et les blés de la belle vallée qui s'étend entre les Vosges et la Forêt-Noire, les houilles et les fers de la Sarre et de la Ruhr; il n'est pas seulement la grande route conduisant des passages alpestres aux ports situés en face de Londres: il est devenu le rempart militaire de l'Allemagne, avec ses camps retranchés, Strasbourg, Mayence, Coblentz, Cologne, avec son gigantesque bastion avancé, Metz, relourné contre la France.

vernement despotique de l'Allenagne, — Le caractère dominant de



la nouvelle Allemagne est d'être un État essenticllement militaire, organisé sur le modèle de la Prusse qui a fait son unité.

Toute son organisation politique tend à lui donner une force énorme pour l'offensive ou la défensive. L'armée forme, par ses officiers, comme une caste à part et supérieure: elle est entre les mains du chef d'état-major général (Moltke) qui ne dépend que de l'empereur. Celui-ci par son chancelier (Bismurk) est également le maître absolu de la politique extérieure.

Les pouvoirs des représentants du peuple (Reichstag) sont très limités et ne sauraient contrebalancer la puissance impériale considérée comme de droit divin. Toutes les lois qu'on soumet an vote du Reischtag ont d'ailleurs pour but d'accroître encore les pouvoirs de l'État et du gouvernement.

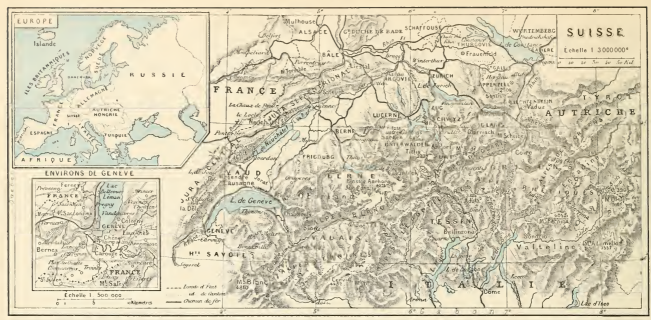
C'est ainsi que celui-ci est maître de presque tous les chemins de fer organisés surtout en vue de la guerre, et qu'il s'immisce de plus en plus dans la vie religieuse et sociale du pays.

vv Le travail et la science allemande. - Quelque artificiel que paraisse un pareil régime, il tire une grande force du souvenir glorieux des événements qui lui ont donné naissance, et de l'éclat avec lequel l'Allemagne paraît aujourd'hui l'arbitre de la paix européenne. En outre, il s'adapte fort bien au tempérament de la plus grande partie de la nation allemande très laborieuse et très patiente. Ces qualités ont porté tout d'abord leurs fruits dans le domaine scientifique: à elles sont dues le grand développement de l'instruction primaire et la prospérité des Universités qui donnent l'instruction supérieure. Dans aucun autre pays les diverses sciences ne trouvent un aussi grand nombre de jeunes gens prêts à v consacrer leur vie : aussi l'Allemagne est-elle la première nation du monde par la somme de travail scientifique qu'elle produit.

Cette intensité de eulture intellectuelle a été une des causes les plus elficaces de sa grandeur politique. Non seulement les écoles et les universités ont préparé l'unité de l'Allemagne en réveillant le patriotisme germanique étouffé autrefois par les rivalités des petits États, mais encore elles lui ont donné de meilleurs soldats et de meilleurs officiers. Le pays est devenu savant pour être militaire, car la guerre se fait de nos jours à force de science, et c'est en nous dépassant par le savoir que les Allemands sont arrivés à nous vaincre par les armes.

** Progrès de l'agriculture allemande. — Dans les luttes de la paix les qualités des Allemands les rendent aussi redoutables pour nous que dans celles de la guerre. Certes, leur sol est pauvre, la grande culture agricole est presque uniquement concentrée chez eux dans les vallées du Rhin et du Main et

428 EUROPE.



dans la Silésie et la Saxe royale; les plateaux subalpestres du Sud ne sont guère plus fertiles que les grandes landes du Hanovre, du Brandebourg et de la Poméranie. Néanmoins l'agriculture est de toutes parts l'objet d'un travail énergique et incessant: près de 3000 sociétés et de nombreuses écoles spéciales vulgarisent les moyens de culture perfectionnés et les principes scientifiques de l'amélioration du sol. C'est ainsi qu'en peu d'années l'industrie agricole de la betterave a atteint un degré de prospérité tel que nos sucres ne peuvent même plus lutter en France contre les sucres allemands.

vo Progrès de l'industrie allemande. - La même énergie se déploie dans l'industrie et le commerce. La métallurgie et le tissage des cotons, des laines, des soies font des progrès constants, non seulement dans les régions riches en minerais et en houille de la Silésie et de la Saxe, mais encore, grâce au bon marché des transports, dans l'Allemagne tout entière. Les bassins de la Ruhr (Essen, Barmen, Solingen, Dusseldorf et Cologne), de la Saxe (Cliemnitz, Leipzig), de la Silésie (Breslan, Liegnitz), égalent par leur activité ceux de Saint-Étienne ou de Valenciennes. Berlin et Nuremberg sont devenus des centres industriels de premier ordre; leurs produits n'ont pas à craindre sur le marché allemand la concurrence étrangère, à cause des droits très lourds perçus à la frontière de l'empire, dont les différents États ont été réunis par l'association commerciale du Zollverein, avant de l'être par des liens politiques. Mais en outre, grâce au bon marché de la maind'auvre, l'industrie et les produits allemands engagent peu à peu la lutte sur tous les marchés du monde avec les produits similaires de la France et de l'Angleterre. C'est à cette activité croissante du travail allemand qu'est due la prospérité de *Trieste*, de Gênes même, aujourd'hui reliée à l'Allemagne par le tunnel du Saint-Gothard, mais surtout de *Bréme* et de **Hambourg**. Ce dernier port est le plus actif du continent; son mouvement dépasse ceux d'Anvers et de Marseille.

vv Activité commerciale servie par l'accroissement de la population. — D'ailleurs une des circonstances qui favorisent le plus le commerce allemand, c'est le rapide accroissement de la population. Depuis 1870, elle s'est augmentée de 5 millions, tandis que celle de la France est restée presque stationnaire. Encore ces cinq millions ne représentent pas l'accroissement total: l'émigration annuelle est considérable. Il y a de nombreuses colonies allemandes en Russie, en France, en Angleterre. Par Brême et Hambourg des centaines de milliers de personnes partent tous les ans pour l'Amérique. L'esprit d'aventure et d'entreprise se développe ainsi à un haut degré chez les Allemands; leur commerce possède à la fois une multitude d'agents instruits et habiles qui fondent partout des comptoirs et ouvrent des débouchés nouveaux, et, dans nombre de pays, une clientèle d'origine allemande qui consomme et vulgarise ses produits.

Conclusion. — Ainsi, forte par le nombre, par le travail, par le savoir, par les armes, l'Allemagne est la nation la plus puissante et la plus cultivée de de l'Europe; elle est en train de devenir une des plus industricuses et des plus commerçantes. C'est à nous qui connaissons ses sentiments de nous tenir en garde contre ce redoutable voisin et de nous rendre capables de lutter contre

lui, qu'il s'agisse des batailles à main armée, ou des luttes non moins ardentes de la science, du commerce et de l'industrie

Berlin. — En 1648, Berlin n'avait que 6 000 habitants; en 1860, elle n'avait pas encore atteint 500 0 0 ames; elle a plus que douhlé en population depuis cette époque: elle dépasse p..ourd dui 1 200 000 ames; elle est plus importante que Vienne et elle grossit toujours. Berlin occupe dans l'Ullemagne du Nord une position géographique exceptionnelle. Elle est placée à peu près à égale distance de l'Elbe et de l'Oder, de la mer Baltique et de la mer du Nord.

La campagne qui l'environne est triste et plate : ce ne sont que sables, marécages boueux, prairies humides où les crapauds pullulent, petites dunes, arbres chétifs et broussailles. Le sol qui la porte est en grande partie mon et fluide, et il a fallu le consolider par des pilotis. La Sprée, qui la traverse, est assez large tout d'abord | 250 mètres) : baignée par des canoux, elle n'est plus qu'un égout, lorsqu'e le la quitte. Cependant Berlin est une grande ville. froide, réglée à l'équerre et au compas, mais importante par sa masse.

Les principaux monuments se tiennent au centre, dans l'ile (plus petite que la cité de Paris) qu'enserre la Sprée, et de chaque côté de la belle avenne des Tilleuls (Unter den Linden) qui mène de la place du Château au Jardin zoologique (Thiergarten). Les plus remarquables glorifient les hommes de guerre et les batailles. A l'entrée de l'avenue des Tilleuls, devant le palais impérial, la statue équestre de Fréderic II, entouré des héros de la guerre de Sept ans; à l'autre extrémité de l'avenue, sur la place de Paris, la porte de Brandebourg avec une victoire de bronze; sur la place de l'Opera, les statues de Scharnost, Bulow, Blücher, etc.; sur la grande place Royale, le monument commémoratif de la guerre de 1870 (Siegessaule).

Derlin s'appelle elle-même la «ville de l'intelligence (Intelligenz Stadt) Par ses musées, ses theàtres, sa hibliothèque, son université, ses établissements scientifiques, ses laboratoires, ses écoles spéciales, ses innombrables journaux et revues, elle est en effet la métropole intellectuelle de l'Allemagne. Les Berlinois sont positifs et froidemeut réfléchis, et, sans avoir ce que nous appelons de l'esprit, ils ont l'esprit mordant et caustique.

L'industrie de Berlin est très active et presque universelle; les usines, les fabriques, les atcliers de toute sorte forment autour des quartiers riches une ceinture noire et bourdonnante. Plus de la montié de la population se compose d'ouvriers et, parmi eux, la misère sévit cruellement.

N

L. de Genev

L L

o Frauenteld

CH)E

SUISSE

UTRI

CHAPITRE XIV

LA SUISSE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Longitude. — Québec et sud de Sakhalin.

Latitude. - Gabon.

Climat. — Très variable, très froid dans les montagnes, dur encore sur le plateau, très doux dans les vallées bien abritées du Sud.

Montagnes. — I. Alpes granitiques: Alpes Pennines (Cervin, 4500 m.; mont Rosa, 4638 m.); — Alpes Lépontiennes (Adula, 3400 m.); Alpes Rhétiques (Bernina, 4000 m.).

II. Alpes calcaires: Alpes Bernoises (Jungfrau, 4200 m.; Finster Aarhorn, 4300 m.); — Alpes d'Uri et de Glaris (Titlis, 3200 m.); Tödi, 3600 m.).

III. Alpes de Fribourg, des Quatrecantons et d'Appenzell (Pilate, 2100 m.; Rigi, 1800 m.; Sentis, 2500 m.).

IV. Jura (Chasseral, 1600 m.; Suchet, 1600 m.; mont Tendre 1 700 m.).

Altitudes du plateau subalpestre. — Lac de Genève, 375 m.; — de Neuchâtel, 435 m.; — confluent de l'Aar et du Rhin, 315 m.; — lac de Constance, 398 m.

Fleuves et lacs — Rhône. — Lac de Genève (Martigny, Lausanne, Genève).

Rhin. - Lac de Constance (Coire, Schaffouse, Bàle).

Affluents du Rhin à gauche: 1° Thur, — 2° Aar, — lacs de Brienz et de Thun (Berne, Soleure, Aarau).

L'Aar est grossi à droite ; l° de la Limmat, lacs de Wallenstadt et Zurich (Zurich), — 2° de la Reuss, — lac des Quatre-cantons (Lucerne); à gauche de la Sarine (Fribourg) et de lu Zill, lacs de Neuchâtelet de Bienne (Neuchâtel).

(Le Doubs et le Tessin, — lac Majeur (Bellinzona), ont une partie de leur cours en Suisse.)

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — 41390 kil. car. (France: 529000).

Les terres habitables ne sont pas évaluées à plus de 26 000 kil. car.

Population. — Près de 3 millions d'hab. (France : 38 millions); 69 hab. par kil. c. (France: 71).

La population de la Suisse est nombreuse si l'on tient compte de ce fait qu'une grande partie du pays (glaciers, parties élevées des Alpes, du Jura) est inhabitable.

Divisions politiques. — La Suisse comprend 22 cantous confédérés.

Budgets de la Confédération et des cantons réunis. — 60 millions. (France: 3 milliards et demi; — Paris: 440 millions).

Dette. — 40 millions. (France: 20 milliards.)

Armée fédérale. — 200 000 hommes. (Fr.: 1 800 000 hommes.)

Villes importantes. — Zurich (76 hab. avec les faubourgs) sur le lac du même nom, la ville la plus peuplée et la plus industrielle de la Suisse (soieries, construction de machines): — Genéve (70), sur le lac du même nom, ville industrielle (horlogerie, soieries);

— Bâle (60), sur le Rhin, ville industrielle (soie) et commerçante; — Berne (40), capitale de la Confédération.

On peut citer encore: La Chaux-de-Fonds (horlogerie), — Saint-Gall, — Lucerne, — Neuchâtel-Fribourg (fig. 75).



Fig. 75. - Pont de Fribourg.

Religion dominante. — Les 6/10 de la population appartiennent à la religion protestante, 4/10 à la religion catholique.

Langue dominante. -2/3 de la population parlent allemand; 1/3 parle surtout le français.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Commerce extérieur. — 1 milliard (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. — 350 millions.

Chemins de fer. — 3000 kil. (France: 32000).

Quoique le commerce de transit figure pour une bonne part dans le chiffre du commerce de la Suisse, le montant des échanges est relativement très considerable, si l'on considère les difficultés des voies de communication et l'absence de ports. — Le commerce de l'horlogerie, des soieries, des fromages est très important.

Petitesse et importance politique de la Suisse. — Au milieu de l'Europe, entre la France, l'Italie, l'Autriche et l'Allemagne, un tout petit État, la Suisse, occupe une place importante parmi les nations civilisées.

Adossée aux Alpes, elle se développe dans les vallées supérieures du Rhône et du Rhin et possède, de l'autre côté des monts, les hautes vallées de l'Inn et du Tessin. Ses populations appartiennent ainsi aux trois langues française, allemande et italienne, mais elles se trouvent fortement unies par ce fait qu'elles sont maîtresses des principales routes alpestres.

Dans ces montagnes, faciles à défendre, les premiers cantons suisses se liguèrent pour assurer leur indépendance. Là se formèrent des soldats redoutables, qui, au seizième siècle, vendirent leurs services à tous les princes du voisinage.

En 4815, le congrès de Vienne déclara l'existence de la Suisse nécessaire pour isoler les uns des autres les principaux États de l'Europe : on en fit un État neutre, et on lui donna de bonnes frontières : le Jura et le Rhin.

Timportance commerciale de la Suisse. — Barrière pendant la guerre, la Suisse est un trait d'union pendant la paix.

Les deux points extrêmes à unir sont l'extrême Orient et l'Angleterre, centre du commerce universel; entre l'Italie, chemin de l'extrême Orient, et les ports français, belges, hollandais et allemands, qui mènent en Angleterre, il n'y a pas de route directe et rapide qui ne passe à travers la Suisse. Le percement du Saint-Gothard lui a déjà profité. Celui du Simplon ou du mont Blanc ne lui profitera pas moins. Enfin, depuis que l'Autriche a terminé le chemin de fer de l'Arlberg, elle est sur la route directe de Vienne aux ports français de l'Atlantique. Il faut ajouter à cela que ses montagnes (Jungfrau, Rigi, Cervin), ses lacs innombra-

GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE.

bles, ses profondes vallées (Valais, Engadine, etc.), avec leurs admirables glaciers, y attirent des touristes de tous les coins de l'Europe; elle est, avec l'Italie, le pays le plus visité du monde, et c'est pour elle une source de revenus importants

vv Développement intérieur de la Suisse. — Le régime politique de la Suisse est digne de servir d'exemple à la plupart des peuples. Des vieilles constitutions féodales qui avaient régi au moyen âge les premiers cantons helvétiques, elle a tiré la plus grande somme d'aisance et de liberté possible.

Rien ne gêne dans la confédération actuelle, ni l'indépendance des États, ni celle des individus. Nulle part l'instruction à tous ses degrés, qui rend les nations sages, n'est plus développée. Nulle part, malgré la diversité des races et des langues (français, allemand, italien), le patriotisme n'est plus vivace.

Privée de fer et de houille, réduite à la récolte de quelques céréales et aux pâturages dont elle nourrit ses troupeaux, elle a, par sa persévérance éclairée et grâce au libéralisme de ses tarifs douaniers, créé chez elle des districts industriels de premier ordre: Genève et le Jura sont célèbres pour l'horlogerie; Zurich, Bâle et Winterthur construisent des machines et tissent le coton et la soie.

.... Conclusion. — C'est une merveille économique qu'un pays sans côtes, presque tout entier couvert de montagnes improductives, peuplé de moins de 3 millions d'habitants, et où aucune ville ne dépasse le chiffre de 80 000 âmes, fasse avec l'étranger un commerce de plus de 1 milliard.

La Suisse est un exemple vivant de la force créatrice que possedent, dans le commerce et l'industrie, le libre-échange et le travail; dans la politique intérieure la liberté et l'instruction; dans la politique extérieure l'absence du militarisme, qui pèse d'un poids si lourd sur tous les grands États'.

Le passage du Saint-Gothard.- L'idée de percer le Saint-Gothard a pris corps à Berne en 1869. La France demandait la préférence pour le tunnel du Simplon. Après la guerre de 1870, M. de Bismarck s'empara personnellement du projet et le fit aboutir.

Cette nouvelle voie commerciale, qui unit l'Allemagne à l'Italie, le Rhin à la Méditerranée, Hambourg à Gênes, a donc été ouverte malgré nous et contre nous. Elle a été faite en dix ans (187 -1882). La vitesse y est médiocre : elle a des pentes très raides, des rampes de très petit rayon et 60 tunnels. Continuant la voie ferrée qui vient de Zurich, elle part d'Immensee, sur le lac de Zug, le Rigi, contourne à l'est, longe la branche méridionale du lac des Quatre-Cantons, remonte la vallée de la Reuss, franchit le Saint-Gothard par un tunnel de près de 15 kilomètres, entre Geschenen et Airolo, où elle aboutit à la vallèe du Tessin, puis par Bellinzona, Lugano, Chiassio (sur la frontière italienne) et Côme, elle atteint Milan. D'Immensee à Chiasso, elle a 272 kilométres. Elle a coûté 238 millions.

1. Il y a une armée helvétique, mais elle n'est pas permanente. Tous les citoyens valides doivent le service militaire en cas de guerre; en temps de paix, ce service ne dure que quelques jours par an.

CHAPITRE XV

L'AUTRICHE-HONGRIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Lacs du Canada, Mandehou-

Longitude. - Tripoli et côtes d'Angola.

Climat. - Pluies d'automne et de printemps dans les vallées méridionales des Alpes, sous l'influence des vents chauds du Sud. Pluies d'été dans le Nord; climat continental dans l'Est, presque tropical en Dalmatie.

Golfes. - De Trieste, de Quarnero, des bouches de Cattaro.

Presqu'île. - Istrie.

Iles. - Archipel d'Illyrie et de Dalmatie.

Montagnes. - Alpes orientales (voir Alpes, p.103); - Petits Karpathes, (Beskiden 1 300 mètres, et Tatra 2700 mètres); — Grands Karpathes (Polonia Rowna 1500 m., et Plateau Transylvanien (Pietrosza 2300 m); - Alpes de Transylvanie, 2500 m.; - monts Biharia, 1900 m.; - Montagnes de Bohême (voir Allemagne, p.123); — Plateaux d'Istrie (1400 m,); — de Dalmatie (Alpes Dinariques, 1800 m.); — de Bosnie et d'Herzégovine (2 100 m.).

Plaines. - Petite-Hongrie, de Presbourg à Gran; - Grande-Hongrie.

Fleuves. — Mer du Nord: 1º Elbe, grossi à g. de la Moldau (Prague), et de l'Eger; -2º Sources de l'Oder; - 3º Vistule (Cracovie).

Mer Noire: 1º Dniester; - 2º Danube (voir Danube, p. 65).

Mer Adriatique: Adige (Trente).

Lacs. — Lac de Constance; — lacs nombreux dans les Alpes septentrionales; - lac de

Canal François (du Danube à la Theiss).

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — 625 000 kil. car. (France: 529 000).

Sur cette superficie totale, il y a 300 000 kil. car. pour les pays autrichiens, et 325 000 kil. car. pour le pays hongrois. - L'Autriche-Hongrie a environ 100 000 kil. car. (ou 1/5) de plus que la France; c'est après la Russie le plus vaste Etat de l'Europe.

Population. - 39 millions d'hab. (France: 38 millions d'habitants (58 hab. par kil. car. - France: 71).

Sur cette population totale, il y a 92 millions pour les pays autrichiens, 16 millions pour les pays hongrois, et i million pour la Bosnie et l'Herzégovine.

Grandes divisions politiques de l'Autriche-Hongrie. - L'empire austro-hongrois comprend: l'Autriche proprement dite ou Cisleithanie (en deçà de la Leitha) et la Monarchie hongroise ou Transleithanie (au delà de la Leitha). En outre, l'Antriche-Hongrie occupe militairement et administre une partie de l'Empire turc: Bosnie, Herzégovine et le Sandjak de Novilazır.

Divisions de l'Autriche. - Les principales divisions de l'Antriche sont : l'archiduché d'Autriche en deçà de l'Enns, cap. Vienne, et l'archiduché d'Autriche au delà de l'Enns, les duchés de Salzbourg, - de Styrie, - de Carinthie, — de Carniole, — de Silésie, — de Bukovine, -- les anciens royaumes de Bolième, cap. Prague; - de Dalmatie; - de Galicie; -d'Illyrie avec la ville de Trieste, - le comté princier de Tyrol et Vorarlberg.

Divisions de la Hongrie. — La Hongrie comprend: le royaume de Hongrie, cap. Buda-Pest, - le grand principat de Transylvanie, — le royaume de Croatie et Esclavonie, — la ville libre royale de Fiume.

Budget. — Pays autrichiens: 1 milliard 200 millions. — Pays hongrois: 800 millions. - Total: 2 milliards. (France: 3 milliards et demi.)

Dette. - 16 milliards. (France: 20 milliards.)

Armée sur le pied de paix. — 250 000 hommes (France: 500000).

Armée sur le pied de guerre. - 1 million d'hommes (France: 1800000).

Marine militaire. — 10 cuirassés (France:

Principales villes. — Vienne (1 200 avec les faubourgs), sur un banc du Danube, capitale de l'empire austro-hongrois (distance de Paris: 345 lieues); - Buda-Pest (370), sur le Danube, cap de la Hongrie; — Prague (160), cap. de la Bohême, ville industrielle, -Trieste (Illyrie) (130), port très important sur la mer Adriatique; - Lemberg (Galicie) (110), ville commerçante près de la frontière russe.

On peut citer eneore : Gratz (Styrie), - Brunn (Moravie), - Szegedin (Hongrie), - Cracovie (Galicie), - Maria-Thérésiopel (Hongrie), - Debreczin (Hongrie).

Nationalités. - La population de l'Autriche-Hongrie est formée de Slaves (44 p. 100), d'Allemands (27 p. 100), de Magyars ou Hongrois (17 p. 100), de Roumains (7 p. 100), d'Italiens (2 p. 100). - Les Slaves de l'Empire comprennent des Slovaques (Bohêmes, Moraves, Esclavons), des Polonais, des Ruthènes, des Slovènes, des Serbes, des Croates.

Religion dominante. - Le catholicisme.

Principauté de Liechtenstein. - Dans le comté princier de Tyrol et Vorarlberg (Autriche), se trouve enclavé un petit État indépendant: la principauté de Liechtenstein, dont le sonverain est un seigneur de la cour d'Autriche. - La capitale est le village de Vaduz (1000 hab.) - Superficie: 157 kil. car. -Population: près de 10 000 hab.

NOMENCIATURE ÉCONOMIQUE

Extraction de la houille. - 15 millions de tonnes (France: 20 millions).

Extraction du minerai de fer. - 1 million et demi de tonnes (France: 3 millions).

Forêts. - 19 millions d'hectares (France: 9 millions).

Récoltes des céréales. - 160 millions d'hectolitres (France: 250 millions). Commerce extérieur. - 3 milliards et demi

(France : 10 milliards). Commerce avec la France. - 200 mil-

Mouvement des ports. - 12 millions de

tonneaux (France: 20 millions). Tonnage de la marine marchande. -

300 000 tonneaux (France: 1 million). Chemins de fer. - 20000 kil. (France:

··· Diversité des nationalités de l'Autriche-Hongrie. - La monarchie austro-hongroise offre, au point de vue ethnographique, un curieux tableau.

Nulle part il n'y a moins d'unité nationale; nulle part tant de races diverses ne sont



juxtaposées et réunies sous un même sceptre.

Huit millions d'Allemands habitent sur les rives du Danube jusqu'à Presbourg, dans les vallées alpestres de l'Inn, de la Salza, de l'Enns, de la haute Drave et du haut Adige, sans compter les véritables colonies qu'ils ont fondées en Bohême, en Hongrie, en Transylvanie, et qui portent leur nombre total à près de 10 millions.

A l'est des Allemands, les Hongrois ou Magyares, d'origine finnoise, au nombre de 6 200 000, remplissent la vaste plaine du moyen Danube et de la Theiss, et, à l'est des Hongrois, le plateau transylvanien est habité par 3 millions de Roumains.

Allemands, Hongrois, Roumains sont environnés au Nord et au Sud par des Slaves: au Nord, les Slovaques de la Bohême (Tchèques), de la Moravie et des petits Karpathes, les Polonais de Cracovie et de la haute Vistule, les Ruthènes de Galicie et de Bukovine; au Sud, sur la

Drave et la Save, les Slovèncs de Carniole et de Styrie, les Croates et les Esclavons, les Dalmates de la côte illyrienne, les Bosniaques des provinces turques annexées: en tout 17 millions de Slaves isolés en deux tronçons par l'interposition des Allemands, des Hongrois et des Roumains.

En outre, 4 500 000 *Juifs* sont répandus dans toute la monarchie, et 650 000 *Italiens* dans le Trentin, l'Istrie et les anciens ports vénitiens de la Dalmatie.

Thité géographique de la monarchie austro-hongroise. — Pourquoi tant de races séparées par l'origine, le langage et les mœurs, formentelles un seul empire? C'est que, situées presque toutes dans l'intérieur des terres, et ayant peu de rapports avec la mer, elles ont trouvé un lien commun dans le Danube, la grande route de l'Europe centrale.

Si l'on met à part la Galicie et le Tyrol, avant-postes militaires contre la Russie et l'Italie, l'Istrie et la Dalmatie, fenêtres ouvertes avec *Trieste* sur la Méditerranée, il n'est pas un seul des pays austro-hongrois qui ne se rattache au Danube.

C'est le **Danube** qui transporte les trains de bois venus des forêts autrichiennes et alpestres, les fers de la Styrie arrivés par la Drave, les blés de la Hongrie, les vins embarqués d'abord sur la Theiss; il est pour les voyageurs la grande route de l'Orient.

Les deux capitales du Danube, Vienne et Buda-Pest, l'une avec plus de 1 million, la seconde avec 370 000 habitants, sont vraiment les deux capitales de l'Europe centrale, et leur union personnifie celle des divers États de la monarchie austrohongroise.

L'empire austro-hongrois n'est pas centralisé. Chaque État y conserve son existence et ses aspirations propres.

Il y a, pour toute la monarchie des finances, une armée, une politique étrangrie et l'Autriche constituent pour l'administration intérieure deux États separés, et, dans la Hongrie, l'Illyrie, la Croatie et l'Esclavonie forment un royaume distinct, avec son administration autonome, sa diète et son budget particuliers.

La multiplicité même des titres que porte l'empereur d'Autriche, prince particulier de chaque État particulier, montre que son empire est un corps composé d'un grand nombre d'organismes divers ayant une origine et des antécédents historiques spéciaux.

Une première satisfaction a été déjà accordée aux diverses nationalités de l'empire, lorsque la Hongrie a échappé an joug des Allemands d'Autriche, et que les pays transleithans ont été séparés, pour tout ce qui ne concerne pas la politique extérieure, des pays cisleithans.

Les Slaves, à leur tour, répartis entre l'Autriche et la Hongrie, et plus nombreux que les Allemands et les Magyars, tendent à constituer un troisième élément de la monarchie.

Comme la Croatie et l'Esclavonie, les Roumains ont en Transleithauie une administration à part. Les Tchèques et les Polonais des pays cisleithans aspirent à la même autonomie.

· Progrès économiques de PAutriche-Hongrie. - La situation actuelle de la grande fédération monarchique austro-hongroise est le résultat de luttes intestines qui n'ont pas encore cessé, mais qui ont perdu beaucoup de leur violence depnis que les nécessités de la vie moderue ont donné l'élan au travail national. Le temps perdu a même été regagné en partie, grâce à la richesse naturelle des pays divers réunis sous le sceptre de François-Joseph.

A côté des immenses plaines à blé et à pâturages de la Hongrie et de l'Esclavonie, les pentes méridionales du Tatra et des Karpathes sont célèbres par leurs vignobles, les Alpes et la Transylvanie sont couvertes de forêts comparables à celles de la Norvège et du Canada.

La Styrie donne le fer en abondance, la Carinthie fonrnit un plomb renommé, en Carniole sont les fameuses mines de mercure d'Idria, eu Galicie les énormes gisements de sel gemme qui environnent Cracovie (centre d'extraction Wieliezka). Le nerf de la grande industrie, la houille, ne manque pas non plus aux pays austrohongrois, et son exploitation fait de rapides progrès. Tous ces produits ont aujourd'hui un débouché direct vers l'Occident, depuis que le percement du tunnel de l'Arlberg a réuni Vienne au lac de Cons-

va Poussée de l'Autriche vers Porient, - Trieste. - Mais ce qui favorise le plus le développement remarquable de l'industrie et du commerce de l'Allemagne du Sud et la rivale de Berlin.

gère communes; mais depuis 1867 la Hon- | l'Autriche-Hongrie, c'est la politique qu'elle | suit depuis son alliance avec l'Allemagne; elle est irrésistiblement poussée vers l'Orient : opposée à la Russie dans la péninsule des Balkans, elle a établi sa prépondérance sur la Serbie et la Roumanie qui détiennent le cours inférieur du Danube et dont les chemins de fer ont été reliés aux siens; d'autre part, elle a occupé, d'après les stipulations du traité de Berlin, la Bosnie et l'Herzégovine, premier tronçon de la route de Salonique vers lequel elle pousse une autre voie ferrée (carte, p 143).

Salonique est évidemment le but proposé à l'expansion de l'Autriche-Hongrie: le jour où elle possédera ce port, sa marine militaire et commerciale en recevront un singulier accroissement de puissance. Pour le moment cette forte impulsion vers l'Est profite à Trieste: ce grand port, débouché de l'Allemagne sur la Méditerranée, a des services de navigation qui desservent tout le Levant, et ses rapports commerciaux avec l'Egypte ont pris une très grande extension.

~~ Conclusion. — En résumé, l'Autriche-llongrie est formée d'unités ethnographiques diverses, groupées autour du Danube, et que la communauté des intérêts crées par une longue coexistence retiendra sans doute longtemps réunies.

Poussée vers l'Orient, c'est de ce côté-là surtout qu'elle cherche les débouchés commerciaux nécessaires à son activité industrielle croissante. Confinée aujourd'hui au fond de l'Adriatique, elle deviendra pent-être la première puissance méditerranéenne le jour où elle aura conquis Salonique.

Vienne occupe en Europe une position presque centrale; elle est située en outre à mi-chemin sur la grande route de Paris et de Londres à Constantinople et au point de convergence des voies commerciales qui menent à la mer du Nord et à la Baltique par Prague ou Breslau et Berlin, à l'Adriatique par la vallee de la Mühr. Elle s'étend au pied des derniers contreforts des Alpes, près de la rive droite du Danube, au confluent du ruisseau de la Wien avec un bras du fleuve, au bord de la grande plaine hongroise, elle regarde l'Orient. Elle a dejà plus d'un million d'hommes et s'accroît avec une merveilleuse rapidité. C'est l'une des plus belles capitales du

Les anciens remparts abattus ont été remplacés par de belles avenues; le lit du Danube a été fixé et rectifié et de vastes quartiers neufs s'élevent sur ses bords. Des parcs et des jardins magnifiques égayent le regard : l'Augarten, le Prater (bois de Boulogne des Viennois), etc., au sud-est de la ville, Schienbrunn (Versailles de la maison d'Autriche) et le Jardin zoologique (Thiergarten).

Des dômes, des clochers s'elevent de toutes parts: la cathédrale Saint-Étienne, l'Église votive, le Palais de l'Exposition universelle de 1873, etc.; les monuments sont solennels et grandioses. Le Graben, avec ses magasius somptueux est le boulevard des Italiens de Vienne. La population est douce, affable, elle adore les fêtes et les plaisirs. Peu de villes sont aussi animées. Les industries de luxe y sont très estimées, très développées et ses ouvriers sont renommés pour leur dexterité et leur goût. Enlin, Vienne est, par son Université, ses admirables musées, ses riches bibliothèques, ses institutions scientifiques et litteraires, la metropole intellectuelle de

CHAPITRE XVI

L'EMPIRE DE RUSSIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Asie occidentale et Afrique orientale.

Longitude. - Septentrionale: presqu'ile Melville; - méridionale: lac Erié et île de Yèso.

Climat. - Très continental, sec, très chaud l'été et très rigoureux l'hiver. Dans le Nord, froids polaires, jours et nuits de six mois.

Golfes. - Baltique: de Bothnie, de Finlande, de Livonie.

Presqu'îles .- de Kanine, de Laponie (O. glacial), de Finlande (Baltique), de Crimée (mer Noire).

Iles. - Ocean glacial: Nouvelle-Zemble, Vaïgatz, Kalgouev; - Baltique: Iles d'Aland, Dago, OEsel.

Montagnes. - Oural (mont Iremel, 1536 mètres); Caucase (monts Elbrouz 5646 mètres, et Kasbek 5 040 mètres); — ondulations de la plaine (Valdaï, 349 metres).

Fleuves. - Océan glacial et mer Blanche: Petchora, - Mézen, - Dvina (Arkangel), -

Baltique: Tornéa, - Néva (Saint-Pétersbourg), - Duna (Riga), - Nièmen, - Vistule (Varsovie).

Mers Noire et d'Azov : Danube, - Dniester, - Boug (Nicolaïev), - Dniéper (Kiev et Kerson) grossi à dr. du Pripet; - Don, grossi à dr. du Donetz; - Konban.

Mer Caspienne: Térek, - Volga (Nijni-Novgorod, Kasan, Saratov, Astrakan), grossi: 1º à dr. de l'Oka (Riazan), qui reçoit à g. la Moskova (Moscon); 2º à g. de la Kama (Perm). -Oural (Orenbourg).

Canaux établissant des communications entre toutes les mers.

Lacs. - Enara, Onéga, Ladoga, Perpous; lacs innombrables de Finlande.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. - 5 400 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 85 millions (France: 38); 16 hab. par kil. c. (Fr.: 71).

Divisions administratives. - La Russie d'Europe comprend trois grandes divisions: l'empire de Russie, le royaume de Pologne (ensemble 60 gouvernements), et le grand-duché de Finlande qui forme un État sépare.

Budget. - 3 milliards (France: 3 milliards et demi).

Dette. - 14 milliards (France: 20 milliards).

Armée sur le pied de paix. - 850 000 hommes (France: 500 000 hommes).

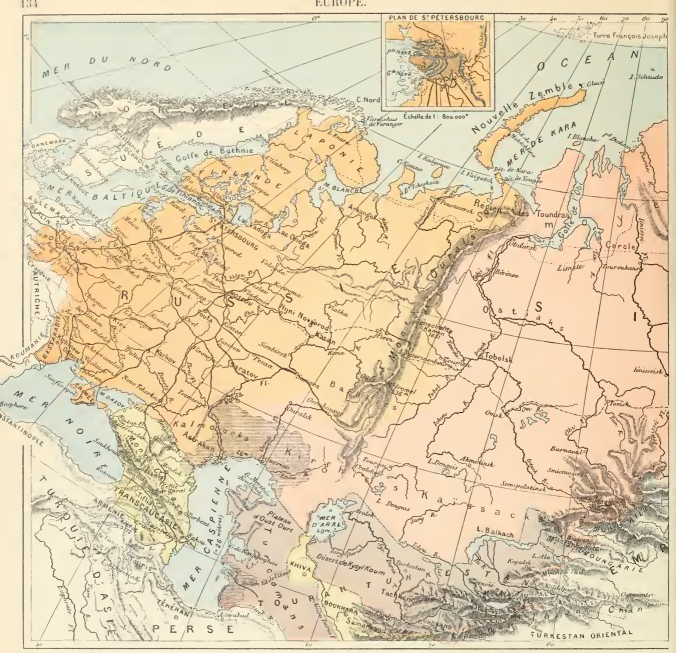
Armée sur le pied de guerre. - 3 millions d'hommes (France: 1800 000 hommes).

Marine militaire. — Cuirassés: 40 (France:

Possessions hors de l'Europe. - L'empire Russe s'étend sans interruption, hors de l'Europe, sur la Sibérie, l'Asie centrale et la Transcaucasie. En tout plus de 16 millions de kilo-



EUROPE. 134



fendue par le port militaire de Kronstadt. (Distance de Paris : 680 lieues); - Moscou, (750) métropole religieuse de la Russie; -Varsovie (400), sur la Vistule, ancienne capitale du royaume de Pologne; — Odessa (220), grand port de commerce sur la mer Noire, exportation des céréales; - Riga (170), port de commerce sur la Duna et le golfe de Livonie; - Kiev (130), sur le Dniéper, nombreux établissements d'instruction; — Kichinev (130), la ville la plus commerçante de la Russie méridionale après Odessa; - Kasan (140); — Saratov (109); — Karkov (130), dans la vallée du Donetz, foire célèbre. - Nijni-Novgorod (20), célèbre aussi pour ses foires où se fait un grand commerce avec l'Asie.

Religion dominante. - Le christianismo grec. Le tzar en est le chef suprême.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Céréales. - 550 millions d'hectolitres (France: 250).

Il n'y a que les États-Unis qui produisent plus de céréales que la Russie.

Lin. — La Russie produit à elle seule plus de lin que tous les autres États d'Europe réunis.

Commerce extérieur. — Près de 5 milliards (France:10 milliards).

Commerce avec la France. — 350 mil-

Mouvement des ports. - 25000 entrées et sorties de navires (France: 80 000).

Tonnage de la marine marchande. 600 000 tonneaux (France: I million).

Chemins de fer. - En Europe: 26 000 kil. (France: 32 000).

vvv Étendue de la Russie. — La plaine du Nord de l'Europe va en s'élargissant vers l'Est, si bien qu'elle finit par remplir tout l'espace immense compris entre la mer Blanche et la mer d'Azov.

Ainsi, à côté des petits États de l'Europe montagneuse, a pu se constituer un empire plus vaste qu'eux tous réunis, prolongé même sur les plaines de l'Asie et couvrant le septième de la superficie totale des continents.

Aucune barrière montagneuse ne l'a



empêché de s'étendre des landes glacées appelées toundras qui bordent l'océan Arctique, aux fertiles terres à blé (Tchernosjom) du Dniéper et du Don, véritable grenier de l'Europe.

A l'Ouest, la Russie a poussé ses limites jusqu'à la *Vistule*, où l'Allemagne seule l'a arrêtée.

Depuis la suppression de la Pologne, ces deux empires, l'un redoutable par son organisation militaire, l'autre sontenn par les masses profondes de ses 85 millions d'habitants se trouvent en présence dans cette plaine immense où les frontières des États dépendent de leur puissance beaucoup plus que de la nature.

A l'Est, l'Ourat, qui n'est nulle part très élevé, s'abaisse, non loin de Perm, entre le Volga et l'Obi; les Russes sont passés par cette porte naturelle pour envahir la Sibérie jusqu'à l'océan Pacifique.

Maîtres des rives occidentales de la mer Caspienne, ils en ont rapidement fait le tour, et, poussant jusqu'au gigantesque rempart montagneux de l'Asie centrale, ils se sont emparés des hautes vallées de l'Amou-Daria et du Syr-Daria.

Enfin, le Caucase, qu'ils pouvaient tourner par la Caspienne ou la mer Noire, ou franchir par les portes de *Dariel*, ne les a pas arrêtés, et ils se sont rendus maîtres d'une grande partie de l'Arménie. --- Son importance politique.

— La Russie est devenue, en moins de deux siècles, une des puissances les plus considérables de l'Europe et du monde : elle est prépondérante dans la Baltique et s'avance comme un coin entre l'Allemagne et l'Autriche. Sur la mer Noire, elle touche au Bas-Danube ; de l'Arménie, elle menace à la fois les rivages septentrionaux de l'Asie Mineure et de la Perse, la vallée du Tigre et de l'Euphrate. La possession du cours inférieur de l'Amoudaria la met sur le chemin des Indes. Par l'Irtych, le lac Baikal et l'Amour, elle assiège la Chine. Elle tonche à la Corée et au Japon.

dont les CHAPITRE XVII

ude qu'elle partage avec ESPAGNE ET PORTUGAL

PÉNINSULE IBÉRIQUE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Washington, San-Francisco, Boukhara et Pékin.

Longitude. - Maroc et Tombouctou.

Climat. — Humide et doux dans le Nord et le Nord-Ouest; continental, sec et alternativement très chaud et très froid sur les plateaux qui forment la plus grande partie de la péninsule; africain dans le Sud.

Caps. — Atlantique: Finisterre, da Roca et S.-Vincent. — Méditerranée: P'e d'Europe, Caps de Palos, de la Nao et Creuz.

Golfes. — Baies rocheuses très nombreuses des côtes Cantabriques et Galiciennes; — golfe de Valence.

Iles. — Baléares : Minorque, Majorque,

Iviça, Formentera.

Montagnes — Quatre sustèmes navo

Montagnes. — Quatre systèmes parallèles: 1° Du cap Finisterre au cap Creuz (Cantabres 1950 m., Pyrènèes 3 400 m.) (voir la France, p.31); 2° du cap da Roca à l'Ebre (Sierras da Estrella, de Gredos (2 700 m.), de Guadarrama; Montes Universales); 3° du cap Saint-Vincent au cap de la Nao (Sierras de Monchique, de Aracena, et Morena (1800 m.); 4° de Gibraltar au cap Palos: (Sierra Nevada: Mulhacen, 3500 m.).

Plateaux. — Vieille-Castille (Valladolid 670 m.); — Nouvelle-Castille (Madrid 650 m.).

Plaines. - Aragon, Andalousie.

Fleuves. — Atlantique: Minho, — Douro (Zamora et Oporto), grossi à dr. de la Pisuerga (Valladolid); — Tage (Tolède, Lisbonne), grossi à dr. du Jarama qui reçoit le Manzamarès (Madrid); — Guadiana (Badajoz); — Guadalquivir (Cordoue, Séville), grossi à g. du Jénil (Grenade).

Méditerranée: Segura (Murcie), — Jucar, — Guadalaviar (Valence), — Ébre (Saragosse), grossi à g. de l'Aragon et de la Sègre (Lerida), à dr. du Jalon (Calatayud).

Canaux. — de la Vieille-Castille et de l'Ara-

Lagunes côtières. — d'Aveiro (Portugal) et de Valence (Espagne).

ESPAGNE

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — 508000 kil. car. y compris les îles Canaries (France: 529000). (Gibraltar appartient aux Anglais).

Population. - Près de 17 millions d'hab. (France: 38 millions). (33 hab. par kil. car.; France: 71).

Grandes divisions. — Les anciennes grandes capitaineries étaient : l'Andalousie, — l'Aragon, — les Asturies, — les fles Baléares, — les provinces Basques, — la Nouvelle-Castille, — la Vieille-Castille, — la Catalogne, — l'Estremadure, — la Galiee, — les capitaineries de Léon, — de Murcie, — de Navarre, — de Valence.

Divisions administratives. — Ces anciennes capitaineries ont été divisées en 49 provinces, y compris les îles Canaries qui ne sont pas rangées parmi les colonies.

Budget. - 800 millions (France: 3 milliards et demi).

la bourgeoisie enrichie et éclairée, dont les fils étudient aux universités : celle-là s'irrite de la servitude qu'elle partage avec les paysans, et dans sa révolte farouche

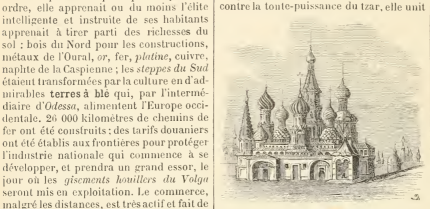


Fig. 76. — Église Vassili au Kremlin (Moscou). aux idées de l'Occident, le fanatisme implacable de l'Orient. C'est là que se recrute le parti nihiliste, déjà tristement célèbre, moins menaçant peut-être pour ceux qu'il prétend frapper que pour le développement progressif des destinées politiques de la Russie.

Manque d'équilibre entre ses régions. — La Russie manque d'équilibre, d'harmonie, d'unité. Son immensité n'a pas de centre précis. Ses grands fleuves (Volga, Don, Dniéper, Dvina, Duna), ses lacs nombreux et vastes font un admirable réseau navigable; malheureusement, ce réseau traverse encore beaucoup de steppes arides qui isolent les unes des autres les régions plus fertiles.

Comme la Russie, à cause de son épaisseur, reçoit peu de pluie, et que la température y passe sans transition de l'extrême froid à la chaleur extrême, qu'elle est d'ailleurs très plate, on n'y rencontre point de ces mélanges heureux qui favorisent les pays accidentés et tempérés, mais d'immenses espaces uniformes, où les forêts succèdent aux marécages glacés, les steppes aux forêts, les champs infinis de céréales aux herbes ondulantes des steppes.

Conclusion. — En résumé, la Russie présente un mélange singulier de force et de faiblesse : elle couvre plus de la moitié de l'Europe, elle a plus de 80 millions d'habitants, elle exerce son influence sur tous les Slaves d'Europe, et menace, en Asie, l'Angleterre et la Chine; mais l'Europe la tient toujours bloquée dans la Baltique et la mer Noire, et elle même est menacéc à l'intérieur de tous les maux que créent l'étendue trop grande et les diversités trop marquées de son sol, l'absolutisme de son gouvernement et sa mauvaise organisation sociale.

Cependant un monvement intellectuel prodigieux mais voilé travaille depnis quelque temps la société russe.

son organisation sociale. — Le caractère propre de la Russie est donc d'appartenir à la fois à l'Europe et à l'Asie; de là deux tendances qui malheureusement ne se font pas équi'. bre : c'est surtout du côté du monde barbare qu'elle penche et de plus en plus tous les jours; l'Europe la tient à l'écart, l'enfel me dans la Baltique par le Sund et dans la mer Noire par le Bosphore, tandis que l'alliance austro-allemande forme entre ces deux mers une infranchissable barrière.

la Russie l'intermédiaire de ses voisins

Européens et Asiatiques, qui se rencon-

trent dans ses grandes foires, surtout à

w Vices de sa situation et de

celle de Nijni-Novgorod.

Les richesses intérieures.

En même temps que par ses dévelop-

pements géographiques, la Russie devenait une puissance politique de premier

Au reste elle est bien plus asiatique qu'européenne par le caractère et les mœurs de ses habitants. Au-dessous d'une aristocratie gouvernementale peu nombreuse, initiée aux connaissances et aux idées, comme aux vices des peuples de l'Occident, vivent des légions de paysans slaves ou de kosaks mongols, races purement orientales, encore éloignées de toute culture intellectuelle élevée, superstitieuses et barbares, à peine échappées à des siècles de servitude dont elles conserveront longtemps la profonde empreinte, livrées par leur imprévoyance et leur goût intempérant de l'alcool à l'exploitation

Même opposition entre ces deux classes de la nation russe qu'entre la capitale nouvelle, Pétersbourg, froide et régulière, avec ses dômes, ses colonnades et ses quais de granit, comme les capitales de l'Occident, et la sainte Moscou, (fig.76) la vieille métropole religiense, dont les clochers dorés et peints annoncent déjà le faste de l'architecture orientale. Nul intermédiaire entre les geus qui commandent, environnant l'empereur autocrate politique et religieux, et ceux qui obéissent en vénérant leurs maîtres, si ce n'est la classe peu nombreuse encore de

des usuriers et des cabaretiers israélites.



Dette. - 6 milliards (France: 20 milliards).

AFRIQUE

EUROPE

Armée sur le pied de paix. — 125 000 hom. (France: 500 000).

Armée sur le pied de guerre. - 450 000 hommes (France: 1 800 000).

Marine militaire. — Cuirassés: 10 (France: 70).

Colonies. - De son empire colonial, l'Espagne a conservé: - En Amérique : l'île fertile de Cuba, cap. la Havane; - l'île de Porto-Rico; - en Océanie: les îles Philippines et leurs dépendances; - en Afrique: les Présides du risco, et quelques territoires de Guinée. - Les colonies espagnoles ont une superficie de 440 000 kil. car. avec une population de 8 millions d'hab. (France : plus de 2 millions de kil. car. avec 30 millions d'hab. en comprenant les États protégés).

Principales villes. - Madrid (400), capitale du royaume, (distance de Paris : 365 lieues); -Barcelone (250), le port le plus important de l'Espagne et un des premiers de la Méditerranée; c'est aussi la ville la plus industrielle et la plus commerçante de la péninsule; - Valence (150), port sur la Méditerranée, ville industrielle; - Séville (130), sur le Guadalquivir, beaux monuments construits par les Maures; - Malaga (120) sur la Méditerranée, second port de l'Espagne, célèbre par ses vins.

On peut citer encore : Saragosse, - Grenade (fig. 77, p. 138). - Les ports de Carthagène, - de

- les villes de Jerès, - de Valladolid, - de Cordoue (en espagnol: Cordoba).

Religion dominante. - Le catholicIsme est la religion officielle de l'État.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Mines. - Le produit annuel des mines (fer, cuivre, plomb, zinc, mercure,) s'élève à environ 150 millions de francs.

Vins. - 20 millions d'hectolitres (France: 40 millions).

Commerce extérieur. — 830 millions de francs (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. - 500 millions. Mouvement des ports. - 10 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. -(550 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 12 000 kil. (France: 32 000).

ANDORRE (V. page 45)

La république d'Andorre, an sud du département de l'Ariège, et sur le versant espagnol des Pyrénées, est placée sous la suzeraineté de la France et de l'évêque d'Urgel (Espagne).

Superficie. — 452 kil. car. Population. — 5800 hab.

Capitale de la République. — Andorra la

Religion dominante. — Le catholicisme.

PORTUGAL

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — Environ 93000 kil. car. y compris les îles Açores et Madère (France: 529 000).

Population. — Un peu plus de 4 millions 1/2 d'hab. (France: 38 millions); 51 hab. par kil.

car. (France: 71).

Divisions administratives. — Les anciens gouvernements d'Alemtejo, d'Algarve, de Beira, d'Estremadure, d'Entre-Minho e Douro, de Traz-oz-Montes, sont aujourd'hui divisés en 19 provinces auxquelles il faut ajouter les îles Açores et Madère qui ne comptent pas parmi les colonies.

Budget. — 200 millions. (France: 3 milliards et demi; — Paris: 440 millions).

Dette. — 2 milliards et demi. (France: 20 milliards).

Armée. — 80 000 hom. (France: 1800 000.) Marine militaire. — Cuirassés: 1 (France:

Colonies. — En Afrique: les îles du Cap-Vert, des comptoirs en Guinée, les îles du Prince et de San-Thomé, les comptoirs côtiers et intérieurs de l'Angola et de Mozambique; — en Asie: Goa, Damao et Diu (carte, p. 163), dans l'Hindoustan, et Macao, en Chine (carte, p. 167); — en Océanie: une partie de Timor. — Superficie: 1825 000 kil. car. avec une population de 3 335 000 hab. (France: plus de 2 millions de kil. car. avec 30 millions d'habitants en comprenant les États protégés).

Principales villes. — Lisbonne (250), rade admirable et beau port sur l'Attantique, à l'embouchure du Tage, capitale du royaume (distance de Paris : 560 lieues); — Porto (100), sur le Douro, port commerçant, centre du commerce des vins dits d'Oporto.

Religion dominante. - Le catholicisme.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Commerce extérieur. — 300 millions environ (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. — 40 millions. Mouvement des ports. — 15 000 entrées et sorties de navires (France: 80 000).

Tonnage de la marine marchande. — 1000 0 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 1700 kil. (France: 32 000).

Caractère africain de l'Espagne. — Tandis que les denx autres péninsules méditerranéennes de l'Europe, l'Italie et la Turquie, se relient par leur relief à celui de l'Europe, l'Espagne forme nn tout presque isolé et se rattache plus à l'Afrique qu'à l'Europe. Les Pyrénées, en effet, sont séparées du massif central français par les vallées de l'Aude et de la

Garonne, et par la trouée de Naurouse qui forment une grande vallée naturelle entre l'Océan et la Méditerranée. Le canal unissant les deux mers suit cette dépression, qui s'étend de Narbonne à Bordeaux.

Au contraire, le détroit de Gibraltar, est comme le Bosphore ou le Sund, une percée relativement récente; et les eaux de la Méditerranée ont été autrefois retenues dans un bassin fermé par une barrière qui s'étendait des rochers de Gibraltar (Espagne) à la pointe de Centa (Afrique).

C'est un plateau bordé de montagnes de toutes parts. — L'Espagne est donc une péninsule africaine rattachée à l'Europe. C'est un vaste plateau de 600 mètres au moins en moyenne au-dessus du niveau de la mer, et bordé de toutes parts par des terrasses montagneuses parfois très élevèes.

L'Espagne, dont les cartes ont donné longtemps une idée fausse, n'est point parcourue par une chaine ibérique, séparant nettement les versants de la Méditerranée et de l'Océan, avec des ramifications embrassant les bassins du Douro, du Tage, du Guadiana et du Guadalquivir. En réalité, les côtes de la Péninsule (réduction du grand continent africain) sont bordées par des montagnes que chacun de ses fleuves a dû percer avant d'aboutir à la mer. Quelques-uns mêmes y sont engagés tout entiers comme le Mondego et le Minho.

Tantôt ces montagnes bordent immédiatement la mer (Cantabre, Galice, Catalogne, Sierra Nevada); tantôt elles laissent à leurs pieds une plaine étroite (Murcie, Valence), ou des plages sablonneuses (Portugal); mais elles cnserrent de toutes parts le plateau ibérique, et la vallée du Guadalquivir s'ouvre seule largement sur la mer.

Les rides montagneuses du plateau. — La surface du plateau est ridée par des montagnes dont la hauteur absolue est considérable, mais qui paraissent peu élevées, à cause de l'altitude générale du sol.

Entre le Douro et le Tage, une série de Sierras, dont la principale est celle de Guadarrama, sépare la Vicille de la Nouvelle Castille. Le principal passage est celui de Somo Sicrra, que garde l'Escurial.

La vallée du Jalon ouvre de même un passage de Madrid à l'Aragon. Le Tage et le Guadiana, au moins dans leur cours supérieur, sur le plateau dénudé de la *Manche*, ne sont pas plus séparés l'un de l'autre que la Seine et la Loire entre Paris et Orléans.

Le Tage va se heurter en Portugal à la Sierra da Estrella; le Guadiana, rencontrant celle d'Ossa, descend du plateau vers la mer par de sombres défilés.

La Sierra Morena marque la vraie lisière de ce plateau au Sud, et la Sierra Nevada, ou plutôt l'ensemble des petits massifs isolés et parallèles appelé Sierra Nevada, est une *terre africaine* par excellence.

Toute la péninsule, par la pauvreté et le caractère torrentiel de ses fleuves, par ses surfaces désertes ou couvertes seulement d'herbes que le soleil dessèche, a un aspect africain; la Sierra Nevada semble un lambeau de l'Atlas isolé par la mer du reste du massif.

Division et unité de l'Espagne. — Ainsi la péninsule ibérique est divisée comme un échiquier en un certain nombre de compartiments isolés, où se sont développés des êtres politiques différents : les Asturies, la Galice, le royaume de Léon, les deux Castilles, l'Aragon, la Navore, la Catalogne, les

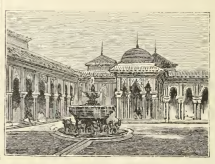


Fig. 77. - L'Alhambra de Grenade.

royaumes de Valence et de Murcie, l'Andalousie, les Baléares.

Les *Espagnes*, aujourd'hui réunies en un seul royaume, encore distinctes par l'organisation administrative et les dialectes, sont peuplées par une seule et même race, la *race espagnole*.

Sortie de souches multiples, Ligures, Ibères, Celtes, Phéniciens, Grecs, Romains, Vandales, Wisigoths, Arabes; façonnée par le climat et les croisements; fière d'un passé héroïque, la race espagnole a un patriotisme exalté.

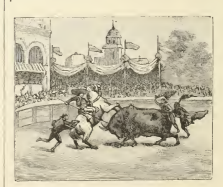
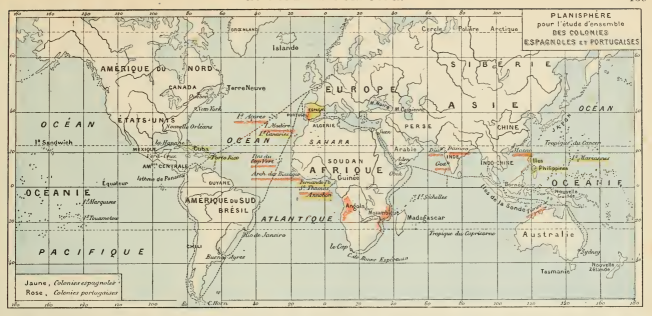
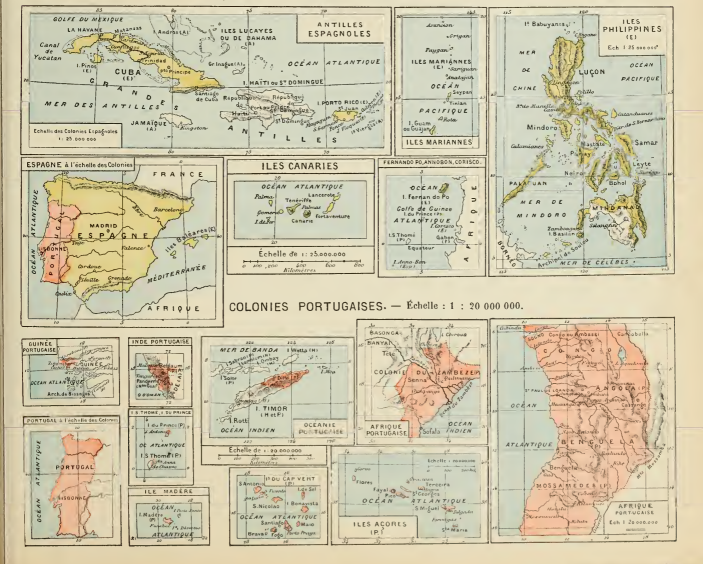


Fig. 78. - Courses de taureaux.

Elle à à un hant degré le goût des aventures, des spectacles brillants (courses de taureaux, fig. 78), le sentiment des arts et la passion de l'honneur.



COLONIES ESPAGNOLES. -- Echelle: 1: 25 000 000.



État misérable de l'agriculture en Espagne. — Malheureusement ces qualités sont compensées par des défauts qui font de l'Espagne un des pays les plus arriérés de l'Europe. Chez les classes supérieures, la culture intellectuelle est moins développée que dans la plupart des autres contrées protestantes ou catholiques; la plus profonde ignorance

règne parmi les masses. L'abondance des richesses que l'exploitation du Pérou et du Mexique a apportées en Espagne du seizième au dix-neuvième siècle, a, pendant cette longue période, encouragé l'indolence naturelle des habitants qui est un ellet du climat. Ces sources de revenus ont été perdues avec les colonies, et l'agriculture se trouve dans un état bien inférieur à celui où l'avaient laissée les conquérants arabes : il y a même de véritables déserts connus sous le nom de despoblados. L'élevage des moutons dont les troupeaux transhumants ont contribué, pour une grande part, à ruiner la culture des céréales, est à son lour tombé dans une profonde décadence, et de tous les pays de l'Europe, l'Espagne est peut-êlre aujourd'hui celui qui nourrit le moins de mérinos.

Les richesses minérales de l'explaine. — Il en a été de ses richesses minérales comme de ses richesses agricoles. L'Espagne fut dans l'antiquité le Pérou et le Mexique du monde méditerranéen; Phéniciens, Grecs, Carthaginois, Romains exploitèrent tour à tour son or, son argent, son fer, son cuivre, son plomb, son mercure. Si les capitaux français, anglais et allemands ne venaient pas dans la péninsule réveiller l'industrie minière, elle aurait complètement disparu du pays, là même où les traces de l'exploitation des anciens sont le plus apparentes.

Cependant sous l'impulsion étrangère, le travail national à repris depuis vingt ans quelque énergie. Les dévastations du phylloxera en France ont aussi favorisé beaucoup les progrès de la viticulture espagnole, quoique le fléau s'y soit aussi attaqué. Mais il faudra encore de longs efforts pour regagner dans tous les sens le terrain perdu depuis trois siècles, et ces efforts ne sauraient abontir, si le pays ne jouit enfin de la stabilité politique qui lui a manqué plus encore qu'à la France, depuis le commencement de ce siècle.

Quant aux colonies qui restent à l'Espagne, la belle île de Cuba et les Philippines, si la politique de la métropole continue d'être à leur égard une politique d'exploitation et non de liberté, il est à craindre qu'elles ne cherchent à se rendre indépendantes comme l'ont lait, au commencement du siècle, leurs sours d'Amérique. Cuba surtout a déjà été trou-

État misérable de l'agriture en Espagne. — Malheureuent ces qualités sont compensées par

Le Portugal. — Seuls les Portugais ont continué à former dans la pé ninsule ibérique un peuple à part : leur isolement tient surtont à une différence de situation et de climat.

Tonrné vers l'ouest, soumis aux vents de l'Atlantique qui lui portent la pluie, le Portugal forme une zone particulièrement arrosée et tempérée, où la nonchalance, générale chez les Espagnols, a fait place à l'activité soutenue et à l'équilibre. Avant que les Espagnols n'enssent aidé Colomb à découvrir l'Amérique, les Portugais avaient franchi avec Gama le cap de Bonne-Espérance, et fondé sur les côtes de l'Inde et de l'Afrique, un grand empire colonial.

En Amérique, le **Brésil**, le seul des États *latins* que n'aient pas bouleversé des révolutions périodiques, est un État d'origine portugaise.

Il ne reste aujourd'hui au Portugal que des débris de son ancienne puissance. Les plus importants sont ses établissements côtiers de l'Afrique méridionale qui tiennent l'embouchnre du Congo et du Zumbèze. Mais dans l'intérieur même du continent, il s'est laissé dépasser par la France, la Belgique et l'Angleterre.

La Sierra Nevada (montagne neigeuse) forme entre Grenade et Almeria, un massif isolé de 80 kilomètres de long sur 40 de large. D'innombrables ruisseaux alimentés par les pluies en hiver et souvent par la fonte des neiges en été, ont modelé ses flancs; ils entretiennent à ses pieds, sur le versant nord-ouest, dans la Vega de Greuade, une fraicheur et une verdure admirables, qui encadrent la ville merveilleuse. comme l'appelleut les Espagnols. Ceux qui descendent au nord, ne prenant pas leurs sources dans les hauteurs des neiges persistautes, tarissent au contraire chaque été et laissent alors dépourvue d'eau la morne plaine de Gnadiz, balayee par un vent glacial en hiver et brûlant eu éte. De ce côté, la moutagne déchirée et ravinée, offre des teintes rougeatres superbes dans sa nudité désolée. Il semble qu'elle ait inspiré plusieurs des tableaux etranges de Gustave Doré, Au sud, la région fameuse des Alpujarras, est formée par deux bassins en forme de cuvette qui ne communiquent avec la route du pays que par deux cluses etroites aboutissant à la Méditerranée, l'une à Adra et l'autre à Motril. Près de ce dernier défilé s'élève la montagne connue sous le nom de Suspero del Moro (soupir du Maure', d'où Boabdil, le dernier roi musulman d'Espagne, put jeter les yeux une dernière fois sur sa ville de Grenade et sur son palais de l'Alhambra, dont il abandounait pour toujonrs les frais ombrages, les eaux limpides et murmurantes, les galeries exquises de grâce et de légèreté. Les Alpujarras forment comme nne citadelle imprenable : c'est là que les Arabes se défendirent contre les Chrétiens longtemps après la soumission du reste du pays. Les champs sont encore aujourd'hui bieu arrosés et les villages nombreux. On y respire en hiver un air toujours tiede.

Pour bien voir la Sierra Nevada, il faut monter au sommet du Pichaco de la Veleta (3 470m), inferieur de peu de mêtres au pic voisin de Muldacen (3 551m), le géant de toutes les chaînes ibériques. Les champs de neige étincelants, la mer dont l'azur profond se confond avec celui du ciel, les tons violents des rocs calcinés par le soleil, les tapis de verdure opulente taches de blanc par les villages, forment un panorama grandiose et saisissant.

CHAPITRE XVIII

L'ITALIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Lac Erié, île de Yéso. Longitude. — Tunis, bouches du Niger.

Climat. — Très chaud sur les côtes et dans la plaine du Pô, tempéré l'été et rigoureux l'hiver sur les hauteurs.

Caps. — Spartivento et Lenca (*Italie*); — Teulada (*Sardaigne*); — Passaro (*Sicile*).

Golfes. — De Gênes, de Gaëte, de Naples, de Salerne, de Policastro (mer Tyrrhénienne); — de Tarente (mer Ionienne), — de Manfredonia, de Venise (Adriatique).

Presqu'îles. — De Calabre, d'Otrante, du monte Gargano.

Iles. — Archipel Toscan (Elbe, Giglio, etc.); — archipel Napolitain (Ischia, Capri, etc.); — Sardaigne; — Sicile avec les Egades, les îles Lipari; — Pantellaria.

Montagnes: 1º Alpes: Maritimes, Cottiennes, Grées, Pennines, Lépoutiennes, du Bergamasque, du Tyrol méridional (voir Alpes, p. 103);

2º Apennins: septentrional (monte Cimone 2160 m.); central ou des Abruzzes (Gran Sasso 3000 m.); — méridional ou de la Calabre (Monte Alto 2000 m.);

3º Mont Gargano (1560 m.);

4° Montagnes Sardes (Gennargentu 1900 m.); 5° Montagnes Siciliennes (monte Madonia

6° Volcans isolės : Vėsuve (1 200 m.); Stromboli (iles Lipari) 940 m.; Etna (Sicile) 3 300 m.

Plateau Toscan. — Lacs Trasimene (258 m.), Bolsena (303 m.), Bracciano (164 m.).

Plaine. — Piémont, Milanais et Lombardie arrosés par le Pô et ses affluents.

Fleuves. — Mer Tyrrhénienne: 1º Arno (Florence et Pise); — 2º Tibre (Pérouse et Rome); — 3º Volturno (Bénévent et Capoue.

Adriatique: 1º Pô (Turin, Plaisance, Crémone et Ferrare); grossi à dr. du Tanaro (Alexandrie), du Taro, de la Secchia (Modène); à g. des Doires (Doria Riparia, Doria Baltea), du Tessin (Pavie, lac Majeur), de l'Adda (lac de Còme), de l'Oglio (lac d'Iseo), du Mincio (Mantoue, lac de Garde), de l'Adige (Vérone); — 2º Brenta; — 3º Piave; — 4º Tagliamento.

Canaux. — Très nombreux dans la plaine du Pô; — canal d'Arezzo à Orvieto, entre l'Arno et le Tibre.

Lacs. — Alpestres (Majeur, de Come, Isco, de Garde); — Toscans (Trasimène, Bolsena, Bracciano).

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — 296 000 kil. car. y compris la Sicile et la Sardaigne (France: 529 000).

Population. — 28 millions 1/2 d'hab. (France: 38 millions); 96 hab. par kil. car. (France: 71).

Divisions administratives.— Lesanciennes divisions historiques de l'Italie étaient : les Abruzzes, — la Basilicate, — la Calabre, — la Campanie, — l'Emilie, — le Latium, — la Ligurie. — la Lombardie, — les Marches, — l'Ombrie, — le Piémont, — la Pouille, — la Sardaigne, — la Sicile, — la Toscane, — la Vénétie. — Ces anciennes divisions sont aujour d'hui remplacées par 60 provinces.

Budget. - 2 milliards (France: 3 milliards et demi).

Dette. — 10 milliards et demi (France: 20 milliards).



NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

L'Italie est le pays qui fournit le plus de soie grège; elle en exporte chaque année pour plus de

(France: 600 000).

400 millions de francs.

Soie grėge. – 2500000 kilogrammes

du royaume; - ROME (300), sur le Tibre,

capitale du royaume et résidence du Pape,

ville fameuse par ses monuments et ses sou-

venirs historiques; - Palerme (250), port de

la Sicile; - Gênes (180), sur le golfe de même

Vîns. - 20 millious d'hectolitres (France: 40 millions en moyenne). Commerce extérieur. - 2 milliards 350 mil

lions (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. - 600 mil-

Mouvement des ports. - 35 millions de marquent les passages naturels entre les tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. 1 million de tonneaux (France: idem).

Chemins de fer. - 9000 kil. (France: 32 000).

PETITS ÉTATS ITALIENS

SAN MARINO

La petite république de San Marino (Saint-Marin) est enclavée dans les Marches.

Superficie. - 85 kil. car. Population. — 7800 hab.

Capitale. - San Marino (Saint-Marin).

MONAGO

La petite principauté italienne de Monaco est enclavée dans le département français des Alpes Maritimes.

Superficie. - 21 kil. car.

Population. - 10 000 hab. (480 hab. par kil.

Capitale. - Monaco.

··· La plaine et la montagne.

- L'Italie se divise en deux parties distinctes : la grande plaine du Nord, environnée comme d'un amphithéâtre par les cimes des Alpes et des Apennins, et s'abaissant en pente insensible vers l'Adriatique; la péninsule proprement dite, dont le corps presque entier est formé par l'Apennin.

... Le Pô. - La plaine du Nord est arrosée par l'Adige, née dans la partie la plus épaisse des Alpes, et par le Pô. Le Pô reçoit toutes les eaux qui s'échappent par le sud du massif alpestre et toutes les rivières qui descendent de l'Apennin septentrional; aussi ne cesse-t-il de s'accroître jusqu'à son embouchure.

L'abondance des eaux du Pô a permis de faire de la Lombardie le pays le mieux irrigué de l'Europe; la masse accumulée des allurions du fleuve a exhaussé peu à peu son lit et comble lentement le fond de l'Adriatique.

.... L'Apennin. — L'Italie péninsulaire a pour ossature l'Apennin, dont la ligne de faite ne concorde pas avec la ligne de partage des eaux. Celle-ci peut être tracée à peu près au milicu de la péninsule; tandis que les hauts sommets de l'Apennin serrent de très près l'Adriatique et envoient à cette mer des pentes très régulières et très rapides.

tls dominent à l'Ouest un plateau jurassique, à chaînons et à vallées parallèles, orientées dans le sens de la péninsule, bouleversé en maint endroit par des éruptions volcaniques dont témoignent les cratères éteints occupés aujourd'hui par des lucs.

Les rivières du versant occidental (Arno, Tibre) coulent d'abord, soit du Sud-Est au Nord-Ouest, soit du Nord-Ouest au Sud-Est, avant de s'infléchir pour arriver à la mer Tyrrhénienne; les autres traversent, pour aller à l'Adriatique, les régions les plus élevées de l'Apennin, où elles

deux côtés de l'Italie (vallées de l'Esino, de la Pescara suivies par deux des principaux chemins de fer transversaux de l'Italie centrale).

vvv La Calabre et l'Apulie. -L'Apennin proprement dit se termine au

nord du Volturno. La vallée de cette rivière coupe l'Italie en deux. De là l'importance de la principauté de Bénévent, qui, au moven âge, commandait le principal passage de l'Est à l'Ouest de l'Italie.

Au Sud, l'Apennin se prolonge par les massifs bouleversés de la Calabre, qui aboutissent à l'île volcanique de la Sicile; le mont Gargano forme sur la côte Adriatique un petit massif isolé, au sud duquel s'étendent les pays plats de la presqu'ile d'Otrante.

v. Le morcellement italien.

- Cette configuration de la péninsule italienne explique en grande partie pourquoi elle est restée si longtemps morcelée. Il avait fallu la conquête romaine pour lui donner une première fois l'unité; il a fallu le grand mouvement des nationalités au dix-neuvième siècle pour la lui rendre une seconde fois.

Dans le Nord, des hommes actifs, intelligents, laboricux, tirent merveilleusement parti des richesses naturelles de leur sol: ils furent les citovens des républiques lombardes dont la plus illustre fut Milan



Fig. 79. — Cathédrale de Milan.

(fig. 79); de Venise (fig. 80), la reine de la Méditerranée pendant tout le moyen âge.

Dans la région montagneuse, à mesure que le pays devient plus agreste et plus dur, les types d'hommes sont de moins en moins élevés; à l'actif Génois, au Toscan industrieux et artiste, succèdent le paysan à demi-sauvage des Abruzzes et les Napolitains indolents.

Ces différences ne sont pas des variétés d'une même espèce, comme les types des provinces de France; elles sont plus profondes. Longtemps la haine a séparé les Italiens du Nord et du Sud, les plus sanglantes discordes ont déchiré la péninsule pendant tout le moyen âge : ces souvenirs ne sont pas encore éteints aujourd'hui.

··· L'unité de l'Italie actuelle

un royaume unique sous la maison de Savoie. Dernière venue parmi les grandes puissances, elle a déjà pris un rang important au milien d'elles, grâce à son excellente position geographique.

La plaine du Pò est le carrefour où aboutissent toutes les routes qui traversent les Alpes en venant de France, de Suisse, d'Allemagne ou d'Autriche.

Tournée comme une jetée vers le canal de Suez, la péninsule partage avec Malte la position centrale de la Méditerranée. Son port de Brindisi est l'escale la plus proche d'Alexandrie; ceux de Gêncs et de Venise sont au contraire très rapprochés de l'Europe centrale.



Fig. 80. - Place Saint-Marc à Venise.

Dotée de plus de côtes qu'aucun autre des pays continentaux, sauf la Grèce, munie de ports nombreux et excellents, Génes, Livourne, Naples, Ancône, Tarente, pleine des souvenirs de l'antiquité romaine et de la Renaissance, l'Italie aspire à jouer un rôle de premier ordre; à être la Prusse et l'Angleterre des nations méditerranéennes.

Dans ses livres classiques, elle va jusqu'à réclamer Nice et la Savoie, le Tessin et le Tyrol, Trieste et la Corse, toute terre où se parle l'italien, l'Albanie même (p.145, où elle compte exploiter, lors de la chute définitive des Turcs, les vieux souvenirs

vvv Faiblesse de l'Italie. - Cependant l'Italie n'a encore que peu d'industrie, la houille lui manque; son agriculture est dans un état médiocre, excepté dans les riches plaines lombardes où prospèrent les céréales, le riz et les mûriers. Beaucoup de ses côtes sont fiévreuses, beaucoup de ses montagnes arides; ses habitants sont forcés d'émigrer en grand nombre.

Les uns, paysans du Piémont, vont chercher en France et en Autriche de rudes travaux; les autres se répandent dans tous les ports de la Méditerranée, ou prennent la route de l'Amérique du Sud (La Plata) et des États-Unis.

Naturellement pauvre comme l'Allemagne, malgré l'importance de sa marine marchande et le progrès récent de son - L'Italie n'en est pas moins aujourd'hui | industrie, l'Italie n'a point eu, commo

cette grande puissance, une longue préparation scientifique et militaire qui la rende redoutable dans les luttes de la

paix ou de la guerre.

La présence du Pape à Rome, la constance de ses revendications contre la spoliation dont il a été l'objet en 1870, ses rapports diplomatiques avec les grandes puissances catholiques et même protestantes, son influence morale en Europe, sont une cause de faiblesse pour le jeune royaume; l'Italie est sans doute un facteur important dans la politique européenne, mais elle ne saurait jouer que les rôles de second plan.

La Bulgarie et les Bulgares. — Les Bulgares paraissent se rattacher aux peuplades ouraliennes et finnoises par les origines de leur race, mais ils parlent une langue slave et à ce titre on doit les considérer comme des Slaves. A la fin du VII. siècle, ils franchirent le Danube, s'établirent dans l'ancienne Thrace et furent la terreur de Constantinople. Au IXo, ils se convertirent au christianisme. Au XIIo, leur empire avait atteint son apogée; il allait du Danube à Constantinople et de la mer Noire à l'Adriatique; il avait Tirnona pour capitale. A la fin du XIVearrivèrent les Turcs: les Bulgares vaincus, bientôt oubliés, réduits à la condition de serfs, courbés sous le sabre de l'aristocratie ottomane, s'attachèrent à la culture du sol, accrurent de génération en génération l'importance numérique de leur race, déhordèrent de vallée en vallée dans la plus grande partie de la péninsule des Balkans. Cette revanche patiente et silencieuse a préparé l'autre.

Tout d'un coup, en 1876, le nom des Bulgares retentit de nouveau en Europe. Ce peuple opprime depuis près de cinq siècles n'avait jamais perdu le souvenir de son ancienne indépendance et de son ancienne grandeur; des traditions, des chants populaires entretenaient chez lui le culte national; il reprit définitivement conscience de lui-même, il s'insurgea. Les Turcs réprimèrent les insurrections par d'odieux massacres. La Russie, amie intéressée, intervint. Ce fut la guerre de 1877, marquée par la victoire sanglante des Russes à Plewna et terminée par le traité de San-Stefano (mars 1878), qui créait une grande Bulgarie allant du Danube à la mer Égée. Mais le congrès de Berlin s'inquiéta de l'étendue de ce nouvel État : il le restreignit, le divisa, érigea en principauté de Bulgarie tout le pays situé entre le Danube et le Balkan, maintint dans la condition de province ottomane, bien qu'autonome, la région comprise dans le haut bassin de la Maritza, entre le Balkan et le Rodope : ce fut la Roumélie orientale, chef-lieu Philippopoli (Plowdiv).

Le 22 février 1879, à Tirnova, l'assemblée des notables bulgares vote une constitution. Le 29 avril, une Assemblée spéciale choisit comme souverain le jeune prince de Battenberg, parent allemand de la famille impériale de Russie qui a pris le nom d'Alexandre Iot. Des fonctionnaires russes organisèrent le nouvel État; des officiers russes instruisirent son armée : sa capitale, admirablement choisie, fut Sofia, placée à l'extrémité sud-ouest de la principauté, mais qui occupe, dans la péninsule et dans les pays de langue bulgare, une situation centrale, à mi-chemin, sur la grande route nature

relle du Danube à Constantinople.

Cependant, la Roumélie orientale n'a pu endurer longtemps son isolement. Tout à coup, en 1885, elle s'est insurgée et a proclamé son union avec la Bulgarie. Cette révolution, survenue sans le consentement préalable de la Russie, a mécontenté cette puissance presque autant que l'Autriche. De leur côté, les Serbes, jalonx de l'agrandissement des Bulgares les ont attaqués, mais ils se sont fait battre. La Turquie n'a protesté que pour la forme. L'union de la Roumélie orientale à la Bulgarie est aujourd'hui un fait accompli. Un mouvement inévitable groupera tôt ou tard autour de Sofia, le reste des Bulgares de Thrace et de Macédoine.

CHAPITRE XIX

LA PENINSULE DES BALKANS

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Lac Erié, île de Yéso.

Longitude. — Plateau de Barca, — conde septentrional du Congo, — plateau du Cap.

Climat. — Africain sur les côtes et les plaines du Sud, continental dans les montagnes et la plaine valaque (alternative de grands froids et de fortes chaleurs).

Caps. - Matapan, Malée, mont Athos.

Golfes. – D'Arta, de Corinthe (mer Ionienne), de Coron, de Marathonisi, de Nauplie, d'Egine, de Volo, de Salonique, de Chalcidique, de Saros (Méditerranée et Archipel), de Bourgas (mer Noire).

Presqu'îles. — De Morée, de Chalcidique, de Gallipoli.

Iles. — 1° Mer Ionienne: Iles Ioniennes (Corfou, Sainte-Maure, Théaki, Céphalonie, Zante); — 2° Archipel: Cèrigo, — Candie, — les Cyclades (Andro, Tino, Syra, Paro, Naxia, Milo, Santorin), — Eubée, — Skyra, — les Sporades, — Lemno, — Imbro, — Thaso, — Samothrace.

Montagnes. — 1° Karpathes (voir l'Autriche, p.131); — 2° plateau Bosniaque (id.); — 3° Balkans 2300 m.); — 4° Despoto Dagh (Vitocha 2500 m., et Rilo 2700); — 5° Massifs du Monténégro et de l'Albanie (Kom, 2400 m., et Char-Dagh 2500 m.); — 6° Massifs du Pinde et de la Grèce septentrionale (Parnasse 2500 m.); — 7° Massifs de Macédoine et de Thessalie (Nidjé 2700 m., Olympe 2900 m., Ossa 1900); — 8° Massifs du Péloponèse (Taygète 2500 m.);

Plaines. - Moldo-Valachie; - Thessalie.

Fleuves. — Danube (voir *Danube*, p.111), — *Maritza* (Philippopoli et Andrinople); — Strouma; — Vardar; — Alphée; — Aspro Potamo; — Drin; — Narenta(Mostar).

Lacs. — D'Albanie et de Macedoine (Scutari, Okhrida, etc.); — Copaïs (Grèce).

EMPIRE TURC

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

N. B. — Quoiqu'il n'y ait qu'une faible partie de l'empire turc dans la péninsule des Balkans, on donne ici, pour plus de clarté, la nomenclature politique et économique de cet empire tout entier.

Constitution territoriale de l'empire turc. — L'empire turc comprend: des possessions immédiates et des pays plus ou moins dépendants.

Les possessions immédiates sont : la Turquie d'Europe, la Turquie d'Asie, et les côtes occidentales de l'Arabie.

Les pays plus ou moins dépendants sont : les territoires occupés par les Autrichiens (Bosnie et Herzégovine, sandjak de Novi-Bazar), par les Anglais (ile de Chypre); — la principauté tributaire de Bulgarie; — la principauté tributaire de Sa-

mos; — la principauté d'Egypte; — le vilayet de Tripoli.

Superficie totale de l'empire turc. — Près de 6250000 kil. car. (France avec ses colonies et les pays protègés: près de 2 millions de kil. car.).

Sur la superficie totale de l'empire turc, il n'y a que 3 millions environ de kil. car. pour les possessions immédiates; une moitié de l'empire échappe donc en réalité à l'autorité du sultan.

Population totale de l'empire turc. — Environ 43 millions d'hab. (France avec ses colonies et les pays placés sous son protectorat: 65 millions).

Sur la population totale de l'empire turc, il n'y a que 21 millions d'hab. pour les possessions immédiates.

POSSESSIONS DIRECTES

Superficie. — 2090 000 kil. car. (dont 200 000 en Europe).

Population. — 21 millions 1/2 d'hab. (dont 5 millions 1/2 en Europe).

Grandes divisions. — Les possessions directes sont partagées en 26 *Vilayets* (départements), subdivisées en *Sandjaks* (arrondisments).

Budget de l'empire.—400 millions (France : 3 milliards et demi).

Dette. — 2 milliards et demi (France: 20 milliards).

Armée sur le pied de paix. — 150000 h. (France: 500000).

Armée sur le pied de guerre. — 600 000 hommes (France : 1 million 800 000 hommes).

Principales villes de la Turquie d'Europe.

— Constantinople (en turc: Stamboul) (fig. 81) (ancienne Byzance, capitale de l'empire turc (de 6 à 700 000 hab.). (Distance de Paris: 750 lieues); — Salonique (en turc: Salaniki) (70), port de commerce sur le golfe de mêmenom; — Andrinople (en turc: Edirne) (50), sur la Maritza, grand centre agricole.

Principales villes de la Turquie d'Asie. — Smyrne (en turc : Izmir) (150), grand port de commerce ; — Damas (en arabe : Chami-Chérif (150), cap. de la Syrie ; — La Mecque (22), ville sainte des mahométans.

On peut citer encore : Alep, Beyrouth, Brousse, Erzeroum, Kaisarich, Jérusalem.

Religion dominante. - L'islamisme.

Commerce extérieur. — Un peu plus de 1 milliard de francs (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. — 200 millions.

Tonnage de la marine marchande. — 53 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 1400 kil. (France: 32 000).

PAYS PLUS OU MOINS DÉPENDANTS

1º Territoires occupés par les Autrichiens.

— Vilayet de *Bosnie*, cap. Sérajévo et sandjak de *Novi-Bazar*.

Superficie: 61 065 kil. car; — Population: 1 326 150 hab.; — Nationalité: Serbes (Slaves).

2º Territoire occupé par les Anglais. — Ile de Chypre, cap. Leucosia.

Superficie: 9600 kil. car.; - Population 186000 hab.

3º Principauté tributaire de Samos. -Superficie : 468 kil. carr.; — Population: 30 000 hab.; — Commerce extérieur: 75 millions; — Nationalité : Grecs.

4º Principauté tributaire de Bulgarie, cap. Sofia. — Superficie: près de 100000 kil. car.; — Population: plus de 2 millions 800000 hab.; en y comprenant la Roumélie orientale que le traité de Berlin avait constituée en province ottomane autonome, mais qui s'estréunie à la principauté. —Nationalité: Bulgares (Slaves). — Principales villes: Sofia, cap. de la Bulgarie, Philippopoli, cap. de la Roumélie orientale, Routchouk, Choumla, Tirnova.

5° Vice royauté d'Égypte (administrée par les Anglais).

Superficie: 2987000 kil. car.

Population: environ 15 millions d'hab.

Grandes divisions. — L'Egypte propre (El Masr), — la Nubie, — le Soudan égyptien. L'Egypte est divisée en Basse Egypte, cap. le Caire, — Moyenne Egypte, cap. Beni-Souef, — Haute Egypte, cap. Siout.

Principales villes. — Le Caire (350), près du Nil, cap. de l'Égypte; — Alexandrie (200), grand port de commerce sur la Méditerranée.

On peut citer encore: Tantah, Sagazig, Damiette, Siout, Damanhour, Rosette, Mansourah, Suez.

Principaux produits. — Céréales, coton.

Commerce extérieur : 500 millions de francs (France : 10 milliards).

Mouvement des ports. — 6 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande : 20 000 tonneaux.

Chemins de fer: 1518 kil.

Canal de Suez. — Le canal de Suez a été percé sous la direction d'un français: M. de Lesseps. Ce canal s'étend de Port-Saïd à Suez; il mesure environ 160 kil. de longueur sur 80 mêtres de largeur et 8 mètres de profondeur; son percement a coûté 500 millions de francs. — La distance entre Marseille et un port de l'Hindoustan qui était de 6000 lieues par le cap de Bonne-Espérance n'est plus que de 3000 lieues par le canal de Suez.

6° Vilayet de Tripoli. — Superficie: 1 million de kilomètres carrés; — Population: 1 million d'habitants.

PETITS ÉTATS DE LA PÉNINSULE DES BALKANS

ROYAUME DE ROUMANIE

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — Environ 130 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. — Un peu plus de 5 millions d'hab. (France: 38 millions). (41 hab. par ki! car.; France: 71).

Divisions administratives. — La Roumanie est partagée en 3 grandes provinces: la Valachie, cap. Bukarest, — la Moldavic, cap. Jassy, — la Dobroutcha, cap. Toulteha. — Ces trois provinces sont divisées en un certain nombre de districts.

Budget.—125 millions (France: 3 milliards et demi).

Dette.—600 millions (France: 20 milliards). Armée. — 150 000 hommes (France: 1 million 800 000 hommes).

Principales villes. — Bucarest (220), capitale du royaume; — Jassy (90), près du Pruth,

commerce important avec la Russie; — Galatz (80), grand port fluvial sur le Danube.

On peut citer encore: Botochani, Ploiesti, Braila. Religion dominante. — Christianisme grec.

NOMENCLATURE ECONOMIQUE

Céréales. — La Roumame (province de *Valachie*) produit des céréales en abondance, elle en exporte pour plus de 150 millions de francs chaque année.

Commerce extérieur. — Près de 600 millions de francs (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. — 40 millions. Mouvement des ports. — 7 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. — 1 500 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 1500 kil. (France: 32000).

ROYAUME DE SERBIE

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — 48 590 kil. car. (France: 529 000).

Population. — 1 900 000 hab. (moins que Paris), (36 hab. par kil. car.; (France: 71).

Divisions administratives. — La Serbie est divisée en un certain nombre d'arrondissements.

Budget. — 40 millions (France: 3 milliards et demi).

Dette. — 100 millions (France: 20 milliards.

Armée. — 200 000 hommes (France: 1 million 800 000).

Principales villes. — Belgrade (40), sur le Danube, cap. du royaume; — Nich.

Commerce extérieur. — 90 millions de france (France: 10 milliards).

Religion. - Christianisme grec.

ROYAUME DE GRÈCE

NOMENCLATURE POLITIQUE.

Superficie. — 64 688 kil. car. (France: 529 000).

Population. — Prés de 2 millions d'hab. (moins que Paris), (31 hab. par kil. car.; (France: 71).

Divisions administratives. — La Grèce est divisées en 14 nomarchies.

Budget. — 90 millions (France: 3 milliards et demi).

Dette. - Prés de 1 milliard (France: 20 milliards).

Armée. — 100 000 hommes (France: 1 million 800 000 hommes).

Marine militaire. — Cuirassés: 2 (France:

Principales villes. — Athènes 181) (fig. 82), capitale du royaume, ruines admirables, sonvenirs historiques; — Patras, ville commerçante dans le Nord de la presqu'ile de Morée; — Hermopolis ou Syra, port inportant dans l'archipel des Cyclades; — le Pirée, port d'Athènes, à 12 kil. de cette capitale, à laquelle il est réuni par un ch. de fer.

Religion. — Christianisme grec.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Commerce extérieur. — Près de 200 millions de france (France: 9 milliards).

Commerce avec la France. — 40 mf.· lions.

Principal produit. -- Raisins secs.

Mouvement des ports. — 4 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. — 30000 0 tonneaux (France: 1 million).

Le tonnage de la marine grecque est très considérable pour un si petit État.

Chemins de fer. -340 kil. (France: 32000).

PRINCIPAUTÉ DE MONTÉNÉGRO

Superficie. — 9 030 kil. car.

Population. - Prés de 250 000 hab.

Budget. — 1250 000 francs (France: 3 milliards et demi).

Dette. — 2 500 000 francs (France: 20 milliards).

Armée. — Pas d'armée permanente. Tout Monténégrin valide prend les armes en cas de guerre.

Ville principale. — Cettigne (2000 hab.), capitale de la principauté.

Ports. — Un seul, *Antivari*, qui a été donné au Monténégro en 1878, par le traité de Berlin.

Religion dominante. — Christianisme grec.

phie de cette région. — Rattachée aux Alpes par les hauteurs médiocres du Karst Illyrien (Carte, p. 131) et aux Karpathes par les roches que le Danube a percées près d'Orsova, la péninsule des Balkans est en même temps séparée du



Fig. 81. - Vue de Constantinople.

reste de l'Europe (comme la plupart des péninsules) par une vaste plaine, celle de la Valachie, où coule le Danube inférieur.

Le relief de cette presqu'ile est d'ailleurs des *plus troublés* et des *moins bien* connus qui existent.

Tout ce qu'on sait provient des expéditions des Français en Grèce, des Russes en Bulgarie, des Autrichiens en Bosnie. Les relations et les travaux de quelques voyageurs isolés, n'ont permis de s'en former qu'une idée générale sujette à bien des erreurs de détail.

.... La grande route de Constantinople. — Tandis que les Balkans sont orientés de Γθαεετ à ΓΕετ et paralièles



au Danube, le relief occidental de la péninsule a une direction générale du Nord-Ouest au Sud-Est.

La séparation entre les deux massifs | direction de Constantinople (fig. 82), par montagneux est marquée par la vallée de le cours supérieur de l'Isker qui rejoint le la Maritza qui aboutit à l'archipel dans la Danube en forçant l'obstacle des Balkans,

et par la vallée de la Morava serbe qui se rend an Danube vers le Nord-Ouest.

Cette grande dépression est le vrai chemin de Constantinople à la Hongrie, et Sofia, la capitale de la Bulgarie, garde aujourd'hui, sur l'Isker, le nœud stratégique autrefois défendu par les portes Trajanes.

Une voie ferrée suit déjà la Maritza jusqu'aux portes Trajaucs, atteint Sofia et doit rejoindre la ligne de Nich à Belgrade qui se poursuit sur Pest et Vienne.

La route de Salonique. — Un autre chemin de fer remontant le Vardar, traverse les défilés du Charbagh, atteint déjà Mitrovitza au milieu de la plaine de Kossovo, la clef de la Serbie et de la Bosnie, le champ de bataille où succomba au quinzième siècle, sous les coups des Tures, l'indépendance des Slaves du moven Danube.

L'Autriche, aujourd'hui maîtresse de la Bosnie, se propose de rattacher cette ligne à la Save, par la vallée de la Bosna et par Novi-Bazar et de s'onvrir ainsi la route de Salonique qui la rapprochera de l'Égypte, de l'Inde et de l'extrême Orient.

Multiplicité des races. — Un très grand nombre de races diverses labitent la péninsule Turko-Ilellénique. Les Albanais descendent probablement

des anciens Pélages.

Les Grecs qui avaient colonisé les côtes de l'Archipel y sont restés, et les Romains qui s'étaient établis sous Trajan dans la Masie et dans la Daeie, ont été, dans la vallée inférieure du Danube, la souche d'une race latine très vigoureuse, les Roumains.

Les anciens Thraces ont disparu et ont fait place aux populations Slaves: Serbes, Albanais et Bulgarcs,

La race Turque, très peu nombreuse, après avoir subjugué toute la péninsule, au quinzième siècle, s'est énervée peu à peu, et les anciens peuples soumis ont recouvré en partie leur indépendance (Roumanie, Serbie, Grèce, Monténégro). Les Bulgares, soulevés en 1876, et d'abord partagés entre une principauté vassale, la Bulgarie, et une province autonome, la Roumélie orientale, sont maintenant unis.

Les Slaves de la Bosnie et de l'Herzégovine ont été rattachés par le traité de Berlin à ceux de l'Autriche.

La question d'Orient. — La décadence de l'empire turc causée surtout par le despotisme et les vices d'une administration sans contrôle, éveille depuis longtemps l'inquiétude ou l'ambition des États enropéens.

La Russie, tenno naguère en respect par la France et l'Angloterre, voudrait s'ouvrir par la conquête de Constantinople, les portes de la Méditerranée; la Roumanie, la Bulgarie et la Roumélie l'en séparent actuellement, et sont placées par le traité de Berlin sons l'influence d'une nouvelle grande puissance orientale, l'Autriche, maîtresse de la route de Salonique.

Mais la Turquie n'est pas menacée seulement par ses puissants voisins. Les populations albanaises, slaves ou grecques, encore sujettes (Macédoine, Thrace, Albanie), supportent impatiemment le joug du Sultan et de ses pachas.

Les petits États slaves des Balkaus. — Quant aux petits États formés des débris de l'empire turc, les convoitises et les rivalités des grands empires voisius ne leur promettent pas un développement bien régulier ni bien paisible. Serbes et Monténégrins resteront longtemps eucore en majeure partie



Fig. 82. - Vue d'Athènes.

des peuples de pasteurs armés, que l'Autriche empêchera de s'unir, malgré la communauté de leur sang. En 1885, la Russic et l'Autriche ont fort mai accueilli la révolution inopinée qui a annexé la Roumélie orientale à la Bulgarie indépendante et les Bulgares unis n'ont pas eu de pires adversaires que leurs voisins et frères, les Serbes.

La Roumanie. — La Roumanie n'a pas été plus favorisée: non sculement elle ne peut espérer que d'un bouleversement improbable de la carte d'Europe, l'acquisition des pays transylvaniens peuplés en majorité par des Roumains, mais encore, après avoir été l'alliée de la Russie contre les Turcs en 1876, elle a dû leur céder la riche Bessarabie peuplée de Roumains, en échange de la Dobroutcha stérile et peuplée de Turcs. Ainsi triomphe ou succombe le principe des nationalités selon qu'il est invoqué par des forts ou par des faibles.

D'autre part la possession du cours inférieur du Danube met la Roumanie dans une dépendance étroite de l'Autriche. Pourtant la richesse qu'elle tire de ses céréales, la cohésion de sa race, son degré de culture la rendent plus respectable que les États slaves, encore réduits à l'état demi-barbare.

La Grèce. - De tous les petits États des Balkans le plus puissant, celui dont l'avenir paraît le plus assuré est la Grèce. D'abord sa situation à l'extrémité méridionale de la péninsule l'affranchit de la servitude des grandes puissances. Son sol n'est point fertile en céréales, mais il se prête très bien à la culture de la vigne et de l'olivier; ses richesses minérales (marbre, plomb, etc), seront exploitées le jour où des chemins de fer traverseront les grands massifs montagneux. Mais ce qui fait surtout de la Grèce un pays d'avenir, c'est le grand développement de sa marine marchande. Comme les républiques de la Grèce ancienne elle est avant tout un État maritime; de tous c'est le plus voisin de l'Orient; elle est aux portes de Suez; quand l'isthme de Corinthe sera percé, le Pirée sera une escale de la route d'Alexandrie à Brindisi et pourra détourner par là unc partie du transit sur lequel l'Autriche compte pour Salonique, s'il ne supplante pas à la fois Salonique et Brindisi.

Et cette puissance maritime n'est pas fondée seulement sur les Grecs de la Grèce; elle tient aussi et suntout aux nombreuses eolonies de Grecs disséminés dans tous les grands ports de l'archipel, à Alexandrie, à Trieste, à Marseille, à Constantinople. Toutes sout étroitement unies avec la mère patrie, et leurs relations entre elles forment un des éléments les plus importants du commerce méditerranéen.

~ L'empire turc. - Les mêmes raisons qui s'opposent à l'expansion des Slaves et des Roumains, militent en faveur de l'empire vermoulu des Ottomans. Aeeablé de dettes, privé de la Bosnie qu'occupe l'Autriche, de la Roumélie orientale unie à la Bulgarie, maître à demi de la Crète qui est presque autonome, il se trouve acculé peu à peu aux rives de la mer de Marmara. Les rivalités des États européens font en réalité de sa capitale Constantinople une sorte de terrain neutre. En Afrique, sa vassale l'Égypte est occupée par les Anglais; il a en vain revendiqué la suprématie de Tunis; Tripoli seul lui rend encore hommage. En Asie, Chypre est occupée par les Anglais qui ont aussi reçu le protectorat virtuel de l'Asie Mineure; les Arabes de Syrie et d'Arabie s'agitent pour secouer la domination religieuse et politique des Turcs. Tout cet assemblage de pièces disparates et usées ne subsiste que parce que les grandes puissances reculent devant les guerres dont leur disjonction et leur partage donneraient certainement le signal. Si les Turcs sont rejetés en Asie, les États du Danube et des Balkans nnis à la Grèce pourraient s'organiser en confédération, mais il est à craindre qu'ils ne pnissent s'entendre.



Constantinople. — Capitale des Romains, puis des Byzantins, aujourd'hui des Turcs, demain peut-étre des Russes, rendez-vous de toutes les races, Constantinople est la clé de la mer Noire, la vraie porte de l'Europe sur l'Orient. Elle s'étend sur la côte occidentale du Bosphore, au débouché de ce fleuve maritime dans la mer de Marmara.

Sa masse principale, l'ancienne Byzance, que les Turcs appellent Stamboul, occupe la presqu'ile triangulaire détachée du continent par l'estuaire de la Corne d'or. Elle est bâtie en amphithéâtre sur sept collines et elle a 16 kilomètres do tour. A la pointe extrême, en face de la côte asiatique et du soleil levant, se dressent le Sérail, résidence du Sultan et

l'Église hyzantine de Ste-Sophie qui est aujourd'hui une mosquée. Derrière ce premier plan merveileux les sept collines que la grande cité couvre de ses maisons pittoresques, les minarets, fléches élancées, les coupoles, les massifs de verdure, la forêt des mâts de navires qui peuplent le port, le profil lointain des montagnes, l'éclat des caux et des cieux forment un tableau enchanteur.

Au nord de la presqu'ile sont les palais des vieilles familles grecques groupées autour du *Phanar*, sanctuaire et université centrale du mondo hellénique. Au sud s'étend le quartier des Arméniens qui sont plus de 200 000. De l'antre côté du port, les « Francs » ou Européens occupent le quartier de *Péra*. Sur la

rive asiatique s'élève une autre ville, Scutari « la ville d'or », (ancienne Chrysopolis), avec son cimetière ombragé d'admirables cyprès. De chaque côté de la mer do Marmara, en Europe au delà des Sept-Tours, en Asie au delà de Kadi-Keui (ancienno Chalcedoine), vers le golfe de Nicomédio dont les charmantes iles des Princes marquent l'entrée, s'étendent des faubourgs industriels, conquête et création de l'activité occidentale. Au nord enfin sur une longueur de 30 kilomètres, le Bosphore n'est qu'une grande avenne bordée de palais, de parcs et de villas. Les résidences d'eté des Ambassades sont groupées à Térapia (France, Italie, Angleterre) et à Buyuk Déré (Allemagne, Gréce, Russie).

148 EUROPE.



Fig. 83. Types français.

1. Pêcheur. 2, 3. Normands. 4, 5. Bretons. 6, 7. Alsaciens. 8. Paysan 9, 10. Maconnaises. 12. Béarnais. 14. Hussard. 16. Cuirassier. 19. Génie.
du Centre. 11. Bourbonnaise. 13. Marin. 15. Dragon. 17. Infanterie. 20. Artillerie.
18. Zouave. 21. Gendarme

Les races de l'Europe.

Les races disparues. - Parmi les anciennes races historiques de l'Europe, les Phéniciens, les Ibères, les Ligures, dont nous parlent les auteurs anciens semblent avoir disparu, novés parmi des envahisseurs plus récents. Les Celtes, dont on retrouve les traces en Asie Mineure et le long du Danube, et qui ont peuplé la Gaule, ont été refoulés dans l'extrême Occident, l'Ecosse, l'Irlande, le pays de Galles, la Bretagne française, où ils ont réussi à conserver leurs traits propres, leur costume et leurs langues. Une autre race, dont on ne connaît ni le berceau ni la parenté, la race Basque, se trouve isolée au milieu des Pyrénées, dans les pays Navarrais; elle ne compte pas plus de 600 000 personnes.

INDO-EUROPÉENS. — Les races qui dominent aujourd'hui dans l'Europe sont les races indo-européennes. Elles parlent des langues dont la communauté d'origine est démontrée.

Les Grecs ont couvert de leurs colonies toutes les rives et les îles de l'Archipel : leur population très dense a subsisté malgré les invasions et les vicissitudes politiques, et compte aujourd'hui plus de 2 millions de représentants : le plus grand nombre habite le royaume de Grèce indépendant depuis plus de 50 ans le reste est disséminé dans les îles et sur le côtes de l'empire ottoman.

Les Latins. — Rome, après avoir conquis l'Italie, italianisa la Gaule et l'Espagne, et les modifia si profondément que, malgré les invasions germaniques et arabes, les peuples Portugais, Français, Italien et Espagnol sont de race latine, par la parenté de la langue, la

1. A moins que les Basques ne soient les descendants des Iberes. communauté des tendances politiques vers la démocratie, l'unité de religion et une tournure d'esprit particulière.

Les peuples de race latine, auxquels il faut joindre les *Roumains* (issus de colonies romaines en Dacie), comptent près de 98 millions d'individus.

Les Germains. — Envahisseurs de l'empire romain au cinquième siècle, les Germains furent organisés par Charlemagne; ils ont peuplé en partie l'Angleterre et les pays scandinaves.

Aujourd'hui, leur masse principale s'étend du Rhin à la Vistule et de la mer du Nord à la Saxe. Ennemis à la fois des races latines qui sont leurs voisines de l'Ouest et des Slaves qu'ils ont fait rétrograder à l'Est, ils ont, après de longues divisions, réussi à se réunir presque tous en un seul empire militaire où la Prusse (d'origine slave) est prépondérante.

L'ensemble des Germains, y compris les Anglo-Saxons des îles Britanniques, et les peuples scandinaves, très différents des Allemands proprement dits, se compose d'environ 90 millions d'individus, dont 52 dans l'empire d'Allemagne et l'Autriche allemande.

Les Slaves. — La race slave occupe tout l'orient européen: — Les Russes se sont répandus dans la vaste plaine moscovite; — Les Polonais ont été en lutte avec les Germains, sur l'Elbe et l'Oder; — Les Tehèques ont pénétré dans le quadrilatère Bohémien ouvert du côté du Sud; — Les Slovènes (Croates, Illyriens) se sont enfoncés dans les grandes vallées alpestres de la Muhr, de la Drave et de la Save; — Les Serbes et les Bulgares ont peuplé presque toute la péninsule des Balkans.

A l'Est d'une ligne qui irait de Königsberg à Trieste, il n'y a guère dans l'Europe que des Slaves, les uns disséminés dans l'empire Austro-Hongrois, les autres groupés autour du grand empire Russe. Eux aussi atteignent près de 90 millions.

MONGOLS. Les Magyars. — Au milieu des peuples d'origine indo-germanique, se trouve isolé en Europe un groupe de populations mongoles ou touraniennes parentes de celles qui habitent l'Asie orientale. Les Huns, qui au cinquième siècle ont ravagé l'Europe, les Avares, châtiés plus tard par Charlemagne, mais surtout les Magyars ont formé le peuple Hongrois, qui compte 6 millions d'âmes. Solidement établi dans la grande plaine de la Theiss, il a conservé son indépendance, sa langue, sa conscience historique et il a absorbé peu à peu les populations qui l'environnent.

D'autres peuples Mongoliques sont les La pons en Suède et Norvège, et les Finlandais en Russie, enfin les *Turcs*.

Les Turcs. — Venus d'Asie au quinzième siècle, les *Turcs* ont conquis, sans la peupler réellement, toute la péninsule des Balkans: ils ne sont pas plus de 2 à 3 millions, et leur empire leur échappe tous les jours par lambeaux.

SÉMITES. Les Juifs. — Parmi les masses compactes indo-européennes et mongoles, se trouvent disséminés des représentants de la race sémitique à laquelle appartiennent les Arabes. Ce sont les Juifs. Dispersés depuis la ruine de leur temple par Titus, persécutés partout pendant le moyen âge, ils ont, à force d'énergie et de persévérance, réussi à sauvegarder leur race, et ont même concentré entre leurs mains une grande partie de la rieliesse mobilière du monde. Ils sont au nombre de 4 millions environ. En France, la Révolution les a assimilés au reste des citoyens; en Angleterre, quelques-uns se sont élevés aux situations les plus hautes; ils sont tenus à l'écart par les catholiques d'Espagne et d'Italie, persécutés en Allemagne et en Russie. Ce mouvement d'hostilité dirigé contre les Juifs se nomme l'anti-sémitisme. Il a été particulièrement violent en Roumanie

QUATRIÈME PARTIE. - ASIE

CHAPITRE PREMIER

CONFIGURATION GÉNÉRALE DE L'ASIE

Étendue de l'Asie. — L'Asie est la plus considérable de toutes les masses continentales: aucune ne présente de pareilles dimensions ni en épaisseur ni en élévation. Sa superficie dépasse celle des deux Amériques, et peut s'en faut quelle n'égale celle de l'Europe, de l'Afrique et de l'Océanie réunies.

Comme par sa forme et par son étendue, elle a par sa situation dans le monde, une importance capitale.

Elle se confond avec l'Europe septentrionale par les vastes plaines sibériennes et la dépression dont la Caspienne occupe le fond; l'étroite fissure du Bosphore (carte, p. 145) la sépare à peine de l'Europe méridionale; l'Afrique n'y tient pas seulement par l'isthme de Suez, mais par la frappante similitude des deux rives de la mer Rouge. L'Asie est done la partie maîtresse de l'ancien Continent.

D'autre part, elle touche au nouveau Continent: le détroit de Béring n'a pas de profondeur, et la mer de Béring n'est elle mème qu'une mer eôtière dont la bordure méridionale formée par les îles Aléoutiennes relie les voleans du Kamtehatka à ceux de l'Alaska (carte, p. 203).

Enfin le monde insulaire de la Malaisie et de l'Australie se rattache à l'Asie du Sud-Est de la même façon que l'Amérique à l'Asie du Nord-Est, et la géologie a montré qu'il doit en être considéré comme une dépendance immédiate, au même titre que l'archipel britannique à l'égard de l'Europe.

~~ Caractère particulier de la distribution des hautes et des basses terres. — Si nous passons à l'étude du relief général, nous voyons que la distribution des hautes et

des basses terres caractérise l'Asie d'une façon plus intéressante eucore que l'énorme élévation des montagues.

L'Afrique et l'Australie sont de vastes plateaux compacts, déprimés dans leur partie centrale, et bordés par de hauts systèmes montagneux. L'Europe au contraire, surtout l'Europe du Sud, offre un assemblage compliqué de péninsules élevées entre lesquelles la mer couvre la plupart des dépressions, et où il ne reste de place que pour des plaines et des plateaux restreints.

Entre ces deux types opposés l'Asie tient le milieu. Sa charpente est formée par des plateaux considérables dont le principal égale au moins l'Australie en étendue, et la dépasse de beaucoup par l'élévation, Ces plateaux sont reliés entre eux par des articulations montagneuses relativement fines, le Pamir entre le Tibet et l'Iran, l'Arménie entre l'Iran et l'Asie Mineure.

A l'exception des trois eôtés de l'Asie Mineure et du revers méridional de l'Iran, ces plateaux ne sont pas immédiatement bordés par la mer. De vastes plaines comme le Turkestan Russe, la Mésopotamie, le Pendjab, le Bengale pénètrent entre eux ou les séparent d'autres plateaux qui se trouvent ainsi presque isolés des hautes terres de l'intérieur. C'est le cas de l'Arabie et du Dékan.

Ces plaines offrent aux fleuves, nés pour la plupart dans l'intérieur des plateaux, de vastes espaces où se développe largement leur eours inférieur : ils n'ont point comme ceux de l'Afrique, de barrières à franchir immédiatement avant leur embouchure, et, navigables sur une grande partie de leur étendue, ils donnent accès au cœur même du eontinent.

Bordure insulaire de l'Asie. — A ces traits caractéristiques du relief asiatique, s'ajoute, pour en compléter la physionomie, une longue bordure insulaire d'origine volcanique, qui forme entre la côte continentale et le Grand Océan une série de mers fermées et peu profondes; la plus septentrionale de ces mers relie l'Asie à l'Amérique et la plus mé-

ridionale l'Asie à la Malaisie. Celle-ei n'est àproprement parler qu'un archipel asiatique.

L'Asie forme en réalité plusieurs mondes distincts. — Cette disposition particulière du reliet de l'Asie en a fait un assemblage de mondes distincts où des civilisations et des religions diverses ont grandi isolément, sans qu'aucune migration ni aucune conquête arrivât à les réunir.

La Mésopotamie, l'Inde, la Chine ont vécu chacune de leur vie propre depuis l'antiquité et n'ont guère en plus de rapports entre elles qu'avec le monde Européen ou le monde Africain. Chaque race, chaque religion se trouve emtonnée chez elle: l'Ouest est au Mahométisme, l'Inde au Brahmanisme, la Chine au Bouddhisme.

Quelle différence avec l'Europe ou l'Afrique! Celle-ci forme un tout si compact que le Mahométisme s'y propage d'un bout à l'autre avec une rapidité etfrayante et en absorbera bientôt toutes les populations indigènes. Dans celle-là, les unités politiques, quoique très distinctes, sont si rapprochées les unes des autres qu'elles sont devenues les membres solidaires d'une civilisation commune, et en quelque sorte d'une même grande famille.

Il n'y a rien de semblable en Asie, et c'est précisément ce qui assure aux Européens la domination des énormes agglomérations d'hommes groupées autour du grand plateau central.

NOMENCLATURE

Grandes mers. — Océan Arctique, — grand Océan, — Océan Indien, — Méditerranée.

Mers côtières de l'Est. — Mer de Béring; — Mer d'Okhotsk; — Mer du Japon; — Mer Jaune; — Mer de Chine, orientale et méridionale.

Golfes. — De l'Obi (océan Glacial); — d'Anadyr (mer de Bèring); — de Penjinsk (mer d'Okhotsk); — de Tartarie (mer du Japon); — de Pétchi-li (mer Jaune); — de Tonkin et de Siam (mer de Chine); — de Martaban, du Bengale, d'Oman, Persique, mer Rouge (océan Indien).

Presqu'iles. — Kamtchatka, Corée, Indo-Chine, Malacca, Ilindoustan, Guzerate (Hindoustan), Arabie, Asie Mineure.

Caps. - Tchéliouskine (N. de la Sibérie); -



ASIE.



Oriental (N.-E. de la Sibérie); — Lopatka (S. du Kamtehatka); — Cambodge (S. de la Co-ehinchine); — Romania (S. de l'Indo-Chine), — Comorin (S. de l'Hindoustan).

Hes. — Nouvelle-Sibérie (océan Glacial); — Kouriles, Sakhaline, archipel Japonais, îles Liou-Kiou, Formose (grand Océan); — archipel Malais (voir Océanie, p. 174); — Îles Nicobar, les Andaman, Ceylan, Maldives, Laquedives (océan Indien).

Détroits. — De Béring, de La Pérouse, de Sangar, de Corée, de Formose, de Malacca, de Palk, d'Ormuz, de Bab-el-Mandeb, des Dardanelles (p.145) du Bosphore (p.145).

Montagnes. — Montagnes du plateau central (monts Jablonoï, Sayansk, Altaï, Thian-Chan, Indou Kouch, Himalaya, Karakoronm, Kouen-Lun; — Montagnes de l'Iran (monts

Elbourz, Soliman, Elvend); — Montagnes de l'Arménie (Ararat); — Gaucase; — Montagnes de l'Asie Mineure (Taurus); — Montagnes de Sibérie (monts Ourals, massif de la Sibérie orientale); — Montagnes de Syrie (Liban et Anti-Liban); — Montagnes d'Arabie; — Montagnes de l'Hindoustan (monts Windhya et Ghâts); — Groupes côtiers du grand Océan (monts du Kamtchatka, de Corée, du Japon, de la Chine méridionale, de l'Indo-Chine).

Plateaux. — Plateau central (Gobi et Tibet); — Iran; — Asie Mineure; — Arabie; — Dekan. Plaines basses. — Sibérie occidentale; — Turkestan russe (dépression Caspienne); — Mésopotamie; — Plaines de l'Indus et du Gange (Pendjab, Bengale); — Plaine de la Chine septentrionale.

Dépressions au-dessous du niveau de la

mer. — Caspienne et pays circonvoisins; — Vallée du Jourdain.

Déserts. — de l'Arabie; — du Turkestan russe; — de Gobi; — steppes de l'Asie Mineure, de l'Iran, de la Mandehourie.

Lacs. — Lacs de montagnes: Baikal (Sibérie), lacs du Tibet, lacs de l'Arménie, mer Morte; — Lacs de plaines: mer Caspienne, lac d'Aral, Lob-noor (plateau central), lac Hamoun (Iran), lagunes de l'Asie Mineure.

Fleuves. — Océan Glacial : Obi, Iénisséï. Léna;

Grand Océan: Amour, Hoang-ho, Yangtsé-Kiang, Mé-Kong ou Cambodge, Mé-nam; Océan Indien: Salouen, Iraouaddy, Brahmapoutre, Gange, Godavery, Kichna, Nerboudda, Indus, Chat-el-Arab (Tigre et Euphrate);



Mer Noire: Kysyl-Irmak; Mer Caspienne: Koura, Oural;

Lac d'Aral: Syr-Daria, Amou-Daria; Lac Lob-Noor: Tarim; Lac Hamoun: Helmend;

Mer Morte: Jourdain.

Superficie totale: 45 millions de kil. car. Possessions européennes: (en tout, 21 millions 1/2 kil. car.).

A la Russie: Sibérie, Transcaucasie, Arménie, Turkestan, 16 millions 1/2 kil. car.

A l'Angleterre: Inde et partie de l'Indo-Chine, 4 millions kil. car.

A la France: Cochinchine, Tonkin, etc., 580 000 kil. car.

Possessions turques: Asie Mineure, etc., 2 millions kil. car.

Empire Chinois: 12 millions de kilomètres carrés.

Autres États indépendants: 18 millions 1/2 kil. car.

CHAPITRE 11

PLATEAU CENTRAL DE L'ASIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Europe méridionale, - États-

Climat. -- Les hautes montagnes qui l'environnent et arrêtent les vents de la mer rendent le climat très see. Chaleurs et froids extrêmes excepté dans le Tibet où l'été est assez tempéré. Partout ailleurs steppes et déserts du Gobi et de la Mongolie.

Montagnes du pourtour. - I. Au Nord, Massifs du Baïkal: monts Sayansk (3500 m.)

et Jablonoï (2500 m.).

II. Au Nord-Ouest et à l'Ouest : Massifs parallèlez de l'Altaï (3 300 m.); de la Dzoungarie ou monts Tarbagataï (3 000 m.) et de l'Ala-Tau (4000 m.); - des Thian-Chan ou monts Célestes (Pic Kaufmann 6500 m., Khan-Tengri 7 300 m.); - de l'Indou-Kouch.

Entre les Thian-Chan et l'Indou-Kouch, plateau de Pamir avec le lac Kara-Koul

(5 050 m.).

III. Au Sud-Ouest et au Sud : Massifs de l'Himalaya: Dhawalagiri (8176 m.), Gaourisankar (8840 m.), Kitehindjinga (8582 m.).

IV. A l'Est, Massifs du fleuve Bleu (monts Yun-Ling, 5 800 m.); - Massifs du fleuve Jaune (In-Chan, etc., 3500 m.); - Monts de Mandehourie ou monts King-Gan (4900 m).

Montagnes intérieures: Monts Karakoroum et montagne du Caehemire (Dapsang, 8623 m.); Monts Kouen-Lun (hauteur moyenne supérieure à celle de l'Ilimalaya); - Montagnes Tibétaines (hauteur moyenne 4500 m.).

Fleuve intérieur du plateau : Tarim. Lacs intérieurs du plateau : Lob-noor (670 m.), Koukou-noor (3 200 m.), Dalaï-noor

(600 m.), Tengri-noor (4690 m.).

Fleuves qui s'échappent du plateau : Brahmapoutre, — Mé-Kong ou Cambodge, — Yang-tsè-Kiang — Kérouloun (Amour supérieur), - Selenga (affl. de l'Iénisséi), - Irtych (affl. de l'Obi), - Indus.

Cotes d'altitude des principales villes du plateau: Tibet: Lhassa, 3 630 m.; — Turkestan oriental: Yarkand, 1 197 m., Kachgar, 1 232 m., Khamil, 856 m.; - Mongolie: Bar-

koul, 1550 m., Ourga, 1290 m.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Voir la Chine, p. 165.

···· Ceinture montagneuse de l'Asie centrale. - Le centre de l'Asie forme un ensemble de terres élevées, dont la masse domine toutes les autres aspérités de la surface du globe; elle occupe en étendue une superficie presque aussi vaste que celle de l'Europe.

C'est véritablement le dôme autour et au-dessous duquel se groupent toutes les autres régions de cette partie du monde, la Chine, l'Indo-Chine, l'Inde, l'Iran, les plaines du Turkestan et de la Sibérie.

De toutes parts, des massifs montagneux l'environnent, auprès desquels nos Alpes mêmes sembleraient médiocres.

Au Sud, l'Himalaya, « le séjour des neiges, » presque aussi long que la Méditerranée, étage ses gigantesques murailles de la plaine de l'Indus et du Gange aux sommets du Gaourisankar ou du Dhawalaghiri, qui atteignent près de 9 000 m.

A l'Est, les montagnes chinoises, pressées les unes contre les autres, vont rejoindre vers le Nord-Est, en Sibérie, les monts de

Stanovoî (p. 150).

Au Nord-Ouest se succèdent trois groupes de chaînes parallèles : - les Tian-Chan et l'Ala Tau qui s'élèvent jusqu'à 4 et 6 000 mètres; — au delà de la dépression de la Dzoungarie, où passe l'Irtych, et qui est la porte occidentale du plateau, l'Altai qui atteint 3500 mètres; - enfin les Jablonoi dont la direction est marquée par le Baikal, une de leurs vallées submergées, le plus vaste lac de montagnes du monde.

La rencontre des Thian-Chan avec l'Himalaya forme, à la pointe occidentale du grand plateau, le Pamir, région relativement basse, d'une élévation moyenne de

2500 mètres.

~~ Le Tibet. - Le plateau central asiatique est partagé en deux étages très différents par les monts Kouen-Lun, qui le traversent de l'Est à l'Ouest, du Pamir au fleuve Hoang-ho.

Entre l'Himalaya et les Kouen-Lun, le plateau du Tibet, dont le relief tourmenté est sillonné par les plissements parallèles des Karakoroum a une élévation moyenne égale à celle du mont Blanc. Les pluies abondantes qu'il reçoit du golfe du Bengale et surtout de la mer d'Oman, ruissellent dans ses lacs toujours pleins, comme le Tengri-noor, dans ses fleuves qui comptent parmi les plus grands du monde: l'Indus, le Brahmapoutre, le Salouen, le Me-Kong, le Yang-tsé-Kiang, le Hoang-ho.

Mais son altitude arrête au passage du plateau central.

trute l'humidité des vents marins. Tandis que, sur le flanc méridional du Tibet, dans l'Himalaya, de colossales forets catoient les neiges éternelles, que les glaciers, les chutes d'eau déchirent, percent la montagne, y pratiquent les routes naturelles; au Nord, les Kouen-Lun, an contraire, sont demeurés une muraille massive, nue, et quoique moins haute, moins aecessible que l'Himalaya.

Les steppes et les déserts au Nord des monts Kouen-Lun.

- Au Nord du Kouen-Lun, une immense dépression, sorte de Méditerranée desséchée, est partagée en deux bassins par le rapprochement de l'éperon oriental des Thian-Chan et des monts Kouen-Lun, C'est le désert de Gobi.

Sa partie occidentale ou turke s'appelle le désert de Takla Makan : c'est un steppe plutôt qu'un désert.

Les eaux qui descendent des pentes intérieures des Thian-Chan et du revers oriental du Pamir, se réunissent dans le lit du Tarim qui les perd par évaporation et n'en porte qu'une faible partie à la lagune du Lob-noor, dépression centrale située à 670 metres seulement au-dessus du niveau de la mer.

La partie orientale du Gobi est le Gobi proprement dit; la pluie et la végétation y sont rares : c'est le véritable désert.

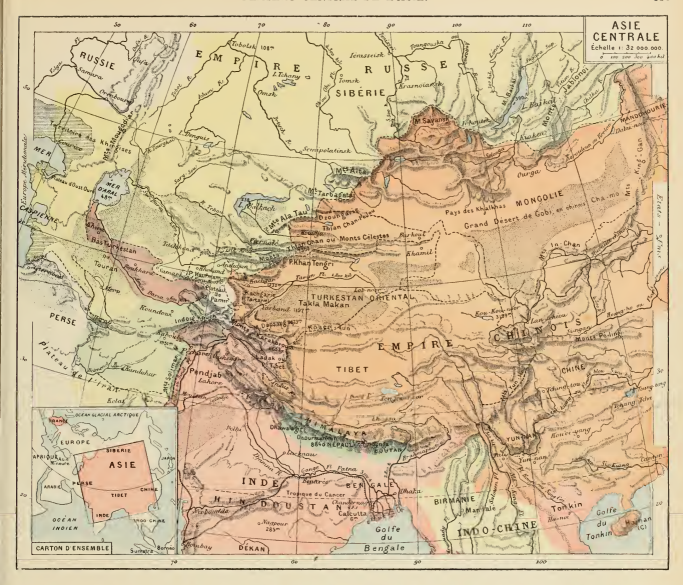
Ainsi dans l'Asie centrale, la vie se développe progressivement du Nord au Sud avec l'humidité. Elle atteint toute son intensité sur le haut Indus, dans la région agricole et industrielle de Cachemire, et sur le haut Brahmapoutre où Lhassa est le centre religieux du Tibet et de tout le monde bouddhiste.

vo Rôle historique de l'Asie centrale. - Le plateau central de l'Asie a exercé une influence considérable sur l'histoire de l'humanité.

Il a isolé par une grande muraille naturelle la Chine de l'Inde et du monde grécoromain.

Ce n'est que fort tard que les Chinois, protégés au Nord par leur grande muraille artificielle contre les incursions des nomades du désert, purent conquérir la région agricole du Tarim où ils trouvèrent l'industrie de la soie, et franchissant le passage de la Dzoungarie, arrivèrent à l'Inde, en tournant l'extrémité occidentals

	Carton d'ensemble
Mts Kouen - Lun Mts HIMA LAYA	36.
Mts Thian-chan Mthara-keroum Mt Guourisankur Mthata-betta Plateau du Dékani	A. A. A.
The de Coylan	- dalay
District to the Charles and th	Siberie
Depression de la Dzoundarie de Tarum	A STIE
Ocean Glacial Gange FI. Ocean Indien	- 13
	Gh.ine
	Jung em mage
dop.	W. Tal
	180.
e 100 see 300 400 500 600 700 600 900 1000 1100 1200 1300 1400 1200 1600 1700 1800 1900 2000 2000 2000 2000 2000 1200 12	A.B. profil matilia



L'absence de routes naturelles interdit encore aujourd'hui aux Chinois l'accès direct du golfe du Bengale, et empêche les Anglais d'attirer à Calcutta le commerce des régions fécondes de la Chine méridionale.

Ce même plateau central contribue au contraire à établir des relations commerciales régulières entre l'Inde et l'Afrique. Fortement chauffé pendant l'été de l'hémisphère Nord, il aspire, comme un foyer d'appel, les vents de la mer des Indes; ensuite, le plateau de l'Afrique situé dans l'hémisphère Sud jouit à son tour de l'été et renverse la direction du vent. De là cette double mousson qui porte alternativement les navigateurs de l'inde à l'Afrique et de l'Afrique à l'Inde. De la l'établissement sur toutes ces côtes et des le moyen âge de commerçants arabes, dont les sultans de Mascate et de Zanzibar sont les derniers souverains. Déchus aujourd'hui,

ils tinrent entre leurs mains tout le trafic de la mer des Indes, jusqu'au jour où les Portugais, doublant le cap de **Bonne-Espérance**, ouvrirent à l'Europe la *route* de l'Inde, qui passe maintenant par Suez, et dont les *Anglais* s'efforcent de rester les maîtres.

L'exploration du Tibet. - Le Tibet est encoro aujourd'hui l'un des pays les moins connus de la terre. Nous ne savons pas quelles sont les sources du Me kong, du Salouen et de l'Irraouady, comment le Dzang-Po va rejoindre lo Brahmapoutre, quelle est la configuration de l'immense plateau qui s'étend du cours du Dzang-Po à la choine du Kouen-Lun, quelle est la direction precise, quelle est l'altitude de cette chaine. L'organisation sociale et politique du pays n'est guère moins obscure pour nous. On pourrait écrire un gros livre sur tout ce que nous ignorons des choses du Tibet. Cette ignorance n'est pourtant pas volontaire : de grands efforts ont ete tentes pour explorer ce mysterieux pays; mais les Chinois, ses suzerains gardent ses frontières avec une vigilance de plus en plus jalouse et en écartent brutalement les indiscrets, quels qu'ils soient, négociants, explorateurs ou savants.

La Chine, heureusement, n'a pas toujours été aussi ombrageuse et, à plusieurs reprises, dans les siècles precédents, des missionnaires ont pu parcourir le pays : au XIVº siècle, un moinc italien; au XVIIº, un missionnaire portugais, puis des jesuites au XVIIIº, d'autres encore. Les capucins avaient même fondé uue mission à Lhassa. Les cartes actuelles de la majeure partie du Tibet ne sont que la reproduction de celle qu'avaieut dressée deux lamas élèves des J'suites. Nos connaissances générales sur le pages datent également du siècle dernicr. En 1774, ; s'en fallut que l'anglais Boyle, envoyé par Warren Hastings, ne parvint à noucr des relations commerciales avec l'empire du Grand Lama. Il mourut avant d'avoir reussi. De nos jours, c'est au prix des plus graudes difficultés que les frères Schlagintweit out franchi l'extrémité occidentale du Kouen-Lun, que le russe Prjévalski a visité la frontière du nord-est, que l'abbo Desgodins et les missionnaires français ont parcouru la région sud-orientale, que des pandits ou explorateurs indigenes envoyés secrètement par le service géographique de l'Inde anglaise ont traverso à maintes reprises les vallées voisincs de l'Himalaya. Le cœur du Tibet, la majeure partie de cet étrange royaume théocratique nous reste toujours inconnue.

CHAPITRE III

PLATEAU DE L'IRAN

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Méditerranée orientale, Algérie, Etats Unis du Sud.

Climat.—Les pluies ne tombent que sur les niontagnes du pourtour. C'est là que la vie s'est concentrée; l'intérieur du plateau est

occupé par des steppes.

Ceinture montagneuse. — Au Nord: monts Elbourz (Demavend, 5620); ments du Korassan (1000), monts de Hérat et Indou-Kouch (1000 m.); — à l'Est: Monts Soliman (3900 m.); — au Sud: Monts du McKran et du Baloutchistan; — à l'Ouest: Massifs parallèles de la frontière persane ou monts Elvend (3270 m.).

Montagnes intérieures : Massifs de Kandahar, massifs de la Perse centrale (4200 m.). Lac intérieur : Lac Hamoun (400 m.)

Fleuve intérieur : Helmend (affl. du Ha-

Rivières qui s'échappent du plateau : Affluents de gauche du Tigre; — petits fleuves tributaires du golfe Persique; — Kaboul et affluents de droite de l'Indus; — rivière de Merv ou Mowghab; — riv. de Ilérat ou Héri-Roud.

Cotes d'altitude des principales villes.—Afghanistan: Kaboul, 1950 m.; Kandahar, 1100; Hérat, 800 m.; — Baloutchistan: Kélat, 2000 m.; — Perse: Téhéran, 1160 mètres; Hamadan, 2000 m.; Ispahan, 1500 m.; Tauris, 1700 m.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

1º PERSE.

Superficie. — Environ 1647000 kil. car. (France: 529000).

Population. — 7650000 hab. (France: 88 millions).

Sur cette population, il y a environ 2 millions d'habitants nomades.

Grandes divisions. — La Perse est divisée en douze provinces.

Budget. - 40 millions (France: 3 milliards et demi).

Armée. — 100 000 hommes (France: 1 million 800 000 hommes).

Villes principales. — Téhéran, (200) capitale du royaume; — Tauris (100), ville commerçante; — Ispahan (60), ancienne capitale, — Méched, ville sainte; — Bouchir, port.

Religion dominante. — L'islamisme (secte chitte).

Commerce extérieur. — 45 millions de france (France : 10 milliards).

2º AFGHANISTAN.

Superficie. — 721 600 kgl. car. environ (France: 529 000).

Population. — 4 millions d'hab. musulmans (France: 38 millions).

Principales villes. — Hérat (100), grand bazar et elef de la route de l'Inde; Kaboul(75), dans une fertile vallée, capitale de l'État; Kandahar, place forte et ville commerçante.

3º KAFIRISTAN.

Superficio: 51 680 kil. car.

Population: 500 000 hab. non musulmans.

4° BALOUTCHISTAN.

Superficie: environ 275 000 kil. car.

Population: 350 000 hab.

Ville principale. — Kelat, résidence du khan dont les diverses tribus baloutchis reconnaissent la suzeraineté.

charpente de l'Asie orientée de l'Est à l'Guest, est composée d'unc suite de plateaux, l'Asie centrale, l'Iran et l'Asie Mineure, qui vont diminuant d'étendue de la mer de Chine à la Méditerranée. Le second, l'Iran, a été dans l'antiquité le siège d'empires qui ont exercé une grande influence sur le développement de la civilisation grecque avant d'être absorbés par elle; ils ont ainsi présidé aux origines mêmes de la civilisation européenne.

Rattaché à l'Asie centrale par le plateau de Pamir, l'Iran occupe le vaste espace compris entre la plaine de l'Indus à l'Est, celle du Tigre et de l'Euphrate à l'Ouest, la dépression de la Caspienne et de l'Oxus au Nord, le golfe Persique et le golfe d'Oman au Sud.

Il s'enfonce comme un coin entre les possessions anglaises de l'Inde et les possessions russes du *Turkestan* ou Touran: c'est l'un des principaux *théâtres de lutte* entre ces deux puissances rivales.

Bordure montagneuse de PIran. Côté Est. — Ses bords sont formés de chaînes parallèles diversement situées.

La bordure orientale, qui s'étend le long de l'Indus, du Sud au Nord, est composéc d'une série de crêtes dirigées du Nord-Est au Sud-Ouest et dont la traversée est très difficile: les passes de Kaiber et de Kettah, menant l'une à Kaboul et l'autre à Kandahar, sont des gorges très étroites.

Côté Nord. — Au Nord, en partant du Pamir, la bordure est d'abord formée par les crêtes parallèles de l'Indou-Kouch, toutes de 3 à 4000 mètres, et qui sont le prolongement des *Thian-Chan*. Deux d'entre elles enferment la vallée du Kaboul qui s'ouvre sur l'Indus, après l'étranglement des défilés de Kaïber.

Au delà de Kaboul, des chaînes moins élevées et orientées du Sud-Est au Nord-Ouest ménagent entre leurs flancs les vallées de *Méched*, de *Hérat* et de la rivière de *Merv* qui forment autant de *routes* vers l'intérieur.

La plus méridionale serre la Caspienne de près avec la haute muraille volcanique de l'Elbourz ouverte par un seul passage, celui des Portes Caspiennes, non loin du pic Demavend (plus de 5 000 mètres); elle se confond à l'ouest avec les hauteurs volcaniques de l'Arménie et de l'Ararat (lacs Van et Owrmia).

Côtés Sud-Ouest et Sud. -

Le côté Sud-Ouest de l'Iran est formé par une zone de gradins successifs qui longent

le Tigre et le golfe Persique jusqu'au détroit d'Ormuz, et dont les vallées paralleles sont arrosées par des rivières qui vont alimenter le Tigre, en perçant chacune sa trouée dans le dernier chaînon. Ce massif Sud-Ouest, dit des monts Elvend (3270 mètres), rejoint au Sud le massif oriental par les hauteurs médioeres du Mekran et du Baloutchistan.

Relief intérieur de l'Iran.

— L'Afghanistan, haut en moyenne de 2 500 mètres avec des sommets de 4 000 occupe toute la partie haute du plateau intérieur. L'Helmend en recueille les eaux avant de se perdre dans une lagune qui devient au temps des pluies un lac long de 200 kilomètres, le lac Hamoun.

A l'Ouest est la vaste dépression des steppes et des déserts persans, très diffici-

lement franchissables.

des pluies n'a permis l'établissement de populations sédentaires que sur les frontières montagneuses de l'Iran.

A l'intérieur, les déserts de la Perse

sont tout à fait inhabités.

Dans l'Afghanistan et le Baloutchistan, des *tribus* errantes promènent leurs troupeaux à travers des steppes montagneux; il n'y a de villes qu'Hérat, Kaboul, Kandahar et Kélat à l'entrée des défilés.

moutagnes qui bordent l'Irau.

— La vie s'est concentrée au Sud de la Caspienne, et le loug du Tigre et du golfe Persique; la capitale actuelle de la Perse, Téhéran, est dans l'ancienne Médie; Hamadan qui naguère encore servait de résidence d'été au Schah, est sur l'emplacement de l'ancienne Ecbatanc.

Les riches provinces du Khouzistan et du Farsistan avec les villes importantes d'Ispahan et de Chiraz s'appelaient dans l'an-

tiquité la Susianc et la Perse.

La route terrestre du Caucase à l'Inde a pour tête de ligne la grande ville de Tauris (près du lac Ourmia), qui compte plus de 100 000 habitants. Elle se di. ige vers le golfe d'Oman par les vallées longitudinales des massifs qui séparent le plateau de la plaine du Tigre. Toutes les régions montagneuses et arrosées dont est environné l'Iran sont d'ailleurs des routes vers l'Inde. Aussi sont-elles le théâtre de la rivalité des Anglais qui la possèdent et des Russes qui la convoitent.

Ainsi les Anglais ont dû faire la guerre pour soustraire l'Afghanistan à l'influence russe, et s'assurer la possession des passages de montagne qui conduisent du plateau de l'Iran dans la plaine de l'Indus.

Les Russes ont répliqué par la conquête de Merv dont la rivière, le Mourghab, est un chemin vers Hérat, et ils convoitent Meched qui les y conduirait plus sûrement encore.

Cette lutte n'est pas près de finir : elle se rattache à la question d'Orient et donne



une grande importance politique au plateau de l'Iran, aux Etats de la Perse et de l'Afghanistan.

Le chemin de fer transcaspien. — En 1880, le général russe Skobelef, lors de son expédition contre les Turemènes Tekkès, construisit un petit chemin de fer long de 200 kil. qui allait de la baie de Mikhaï lovski, en face de Bakou sur la mer d'Aral à Kisil-Arvat, près de la frontière ennemie. Ce fut un batailon de chemin de fer qui fut chargé des travaux. En 1881, lorsque l'armée russe victorieuse fut rentrée à Merv, on décida de prolonger la voie ferrée de Kisil-Arvat à Merv, Boukhara et Samarkand. On institua un second bataillon de chemin de fer, on construisit

des wagons spéciaux, aménagés de manière à pouvoir servir de cuisines et de dortoirs pour les soldats de salles de réunions et de chambres pour les officiers, de magasins, d'ateliers, d'hôpital, etc. Cette ville militaire mobile poussée par les locomotives avançait à mesure que les rails étaient posés.

La ligne actuellement terminée longe, à partir de Kisil-Arvat, la frontière de Perse, parallèlement aux montagnes, passe près de Ghèok-Tépè dont l'assaut est resté célèbre, arrive à Askhabad, petite ville florissante qui déjà a des relations commerciales avec le nord du Khorassan. Alors commence le pays de l'Attek, dont les villages, autrefois détruits et abandonnés, se sont repeuplés depuis l'annexion russe et forment des nids de verdure entourés de

champs cu'tivés. Ensuite le chemin de fer après avoir traversé l'Heri-Rond et un vaste désert, aboutit a l'oasis de Merv.

Quand on a quitté les champs et les jardins de Merv, on entre dans un désert de sable, c'est la partie la plus difficite du parcours. Enfin la ligno atteint les bords de l'Amon-Daria; elle a plus de mille kilomètres de développement. Déjà par l'Héri-Roud elle menace Hérat, c'est-à-dire l'Inde. Bientôt prolongée par Boukhara jusqu'à Samarkand, elle assiègera les défilés des Thian-Chan et le seuil de la Chine. Elle n'est pas moins importante au point de vue commercial qu'au point de vue stratégique. Elle fera d'Astrakhan le grand marché des produits de l'Inde et de l'Asic centrale.

CHAPITRE IV

LE CAUCASE ET L'ARMENIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Italie, Pyrénées, lac Erié.

Longitude. - Madagascar.

Caucase. - Mont Elbrouz (5660 m.); mont Kasbek (5 0 10); défilé de Dariel (2390 m.).

Massifs Arméniens. — Mont Ararat (5 165 m,), mont Alagueuss (1100 m.), lac Gotkcha (1900 m.), lac d'Onrmia (1700 m.), lac de Van (1600 m.), ville de Kars (1808 m.), ville d'Erzeroum (1700 m.).

Cotes principales de la dépression intermédiaire : Koutaïs, 200 m.; Tiflis, 460 m.

Fleuves. - I. Versant septentrionat du Cauease: Kouban, Térek.

II. Dépression intermédiaire : vers la mer Noire, Rion (Poti); vers la Caspienne, la Koura (Tiflis).

III. Massifs arméniens : Aras, afll. de la Koura; Euphrate supérieur (Erzeroum).

Lacs. - Gotkcha, Van et Ourmia.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

1. CAUCASE

Les pays du Caucase forment une lieutenance générale russe, à la fois européenne et

Superficie. - 480 000 kil. car. (France:

Population. — 6 millions d hab. (Fr.: 38); 13 hab. par kil. car. (France: 71.)

Divisions administratives. — Caucase septentrional ou d'Europe, Transcaucasie, Arménie russe, le tout formant 14 gouvernements.

Villes principales. - Tiflis (100), capitale du Caucase; Stavropol (35), dans la Russie d'Europe; Bakou, au centre de la région du pétrole.

Produits principaux. - Bois du Caucase, pétrole de Bakou.

Principaux ports. - Poti et Batoum, sur la mer Noire; Bakou, sur la mer Caspienne.

Chemin de fer. - De Poti à Bakou par

N.-B. — Les récentes conquêtes des Russes sur l'autre rive de la Caspienne forment le Territoire transcaspien, dépendant politiquement de la lieutenance génerale du Caucase et non de celle de l'Asie ceutrale. (Voir Dépression caspienne, p. 159.)

2º ARMÉNIE

I. Arménie russe. - Province de la lieutenance générale du Caucase. (Voir ci-dessus.)

II. Arménie turque. - Vilayet d'Erzeroum. Superficie. - 200 000 kil. car.

Population. - 2 millions d'hab.

Ville principale. - Erzeroum (60), au croisement des routes qui menent de la mer Noire à la Méditerranée et au golfe Persique. Grand

III. Arménie persane. - Province d'Aderbaïdjan.

Superficie. — 2 000 kil. car.

Population. - 1500 000 hab.

Ville principale. - Tauris (100), près du lac Ourmia, un des plus grands entrepôts commerciaux de l'Orient.

IV. Religion arménienne. - Au point de vue religieux, les Arméniens forment une secte chrétienne, dont le chef suprême, le Cathoticos, réside au couvent d'Echmiadzin, dans l'Arméme russe.

Importance de la région comprise entre la mer Noire et la mer Caspienne. La région du Cancase et de l'Arménie forme une sorte d'isthme entre la mer Noire et la mer Caspienne.

Par sa situation, cet isthme a une grande importance. Le Caucase marque la limite entre les steppes européens du Nord, et les plateaux asiatiques du Sud. L'Arménie relie le plateau de l'Iran à celui de l'Asie Mineure.

L'isthme entier, traversé par la route terrestre de la Caspienne à la mer Noire, domine en outre la partie de l'Asie qui est le earrefour où convergent einq golfes étroits et profonds, routes naturelles offertes aux hommes: la mer Noire, la Méditerranée, la mer Rouge, le golfe Persique et la Caspienne, rapprochant ainsi l'extrême Orient et l'extrême Occident, les steppes russes et sibériens de l'Inde et de l'Afrique.

Des routes terrestres prolongeant les voies maritimes se sont établies entre ces golfes, comme entre les divers bassins d'un même port, et presque toutes ces routes se croisent dans l'Arménie.

vo Relief de l'Arménie. - La région arménienne est remarquable par l'irrégularité de son relief : elle a été remaniée et bouleversée par des volcans dont l'Ararat est le point culminant, et dont témoignent aussi les lacs volcaniques de Van et Gotkcha.

Elle renferme des plaines élevées et bien arrosées, comme celles d'Erzeroum, près des sources de l'Euphrate, et d'Erivan sur l'Aras.

Les hautes vallées dont les rivières divergent vers les mers environnantes rendent l'Arménie facilement pénétrable.

D'une manière générale, il y a une élévation croissante depuis les chaînes qui bordent immédiatement la plaine de la Mésopotamie et le cours du Tigre jusqu'aux massifs riches en lacs que limite au Nord la Koura, et où l'Alageuss dépasse 4000 m.

w Région intermédiaire entre l'Arménie et le Caucase. 4 Entre les pentes méridionales du Cancase et le revers septentrional de l'Arménie, s'étend de la mer Noire à la Caspienne une grande route naturelle dont le seuil le plus élevé n'atteint pas 800 mètres. Toutes proportions gardées, la dépression occupée entre les deux massifs par la verdoyante vallée du Rion et par les steppes de la Koura, n'est pas moins continue que celle de la Garonne et de l'Ande entre les Pyrénées et le Massif central français.

~ Le Caucase, - Le Caucase forme une barrière ininterrompue entre les steppes européens et l'ossature montagnense de l'Asie. C'est une autre chaîne des Pyrénées deux fois plus longue et beaucoup plus liante.

De la presqu'ile de Taman sur la mer d'Azov à celle d'Apchéron on de Bakon sur

l la Caspienne, il n'y a véritablement qu'un passage, l'étroit défilé de Dariel, que franchit la ronte de Vladikavkas à Tiflis.

Comme les Pyrénées, le Caucase s'abaisse lentement vers l'Ouest, tout en serrant de très près le rivage inondé de pluie de l'antique Colehide, et il présente à l'Est un vaste épanouissement qui ne laisse qu'un étroit passage le long de la Caspienne; comme elles, il porte ses neiges et ses glaciers presque inaccessibles dans sa partie centrale la plus voisine de l'Ouest; comme elles, il est accompagné de chainons parallèles parfois plus élevés que la crête principale, si bien que l'Elbrouz (5560) et le Kasbek (5040) ne sont pas plus sur la ligne de faite que le Pic du Midi ou la Maladetta; comme elles enfin, il s'abaisse brusquement vers le Sud, tandis qu'au Nord il se prolonge par les croupes montueuses de la Kabarda.

vv Importance des possessions russes du Caucase. - Le Cancase se dresse comme une barrière entre les tribus nomades des steppes européens et les montagnes habitables de l'Asie, où des empires stables se fixèrent dès la plus haute antiquité.

En occupant le massif du Cancase la Russie est devenue une puissance asiatique bien plus encore qu'en s'étendant en Si-

La possession de la dépression de Bakon à Poti, lui assure l'un des chemins les plus anciens qui aient uni l'extrême Orient aux pays méditerranéens. La conquête récente de Batoum sur la mer Noire l'a rapprochée de la voie qui mène du golfe Persique à la mer Noire, de Bassorah à Trébizonde, en passant par Diarbékir et Erzeroum.

En occupant l'Arménie au Nord de l'Aras, elle menace la ronte de Tauris au golfe d'Oman, et même celle d'Alexandrette à Bassorah; elle se rapproche de l'Inde.

C'est ainsi que de Tiflis elle se mêle forcément à toutes les questions polliques et commerciales de l'Asie occidentale.

La route de Tiflis à Vladikavkas (Défilé de Dariel). - La route de Tiflis à Vladikavkas traverse le Caucase. Elle a 277 kilomètres partagés en treize stanzias, stations de poste ou d'hôtelleries. Le voyage

dure deux jours. En partant de Tiflis, après avoir franchi la Koura, on commence à gravir le massif par de belles vallées, au milieu des bois, des páturages, des riants villages, des rocs pittoresques couronues d'aouls (petits forts). Le milieu de la route est à Mlet, coquettement campé au bord d'un torrent dans un cirque de murailles verticales. On monte alors en zigzag à Toudaour sur un plateau couvert de rhododendrons violets, puis dans les pâturages aux camomilles blanches, aux gentianes jaunes, jusqu'au faite nu et désolé haut de 7 977 pieds que la ronte franchit à son point culminant. La descente est vertigineuse. Au-dessus des roches sombres et perpendiculaires, le Kasbek élève sa cime éblouissaute de neige à 16 546 pieds. Le Terek éeume au fond de son lit tortueux, qui forme bientôt l'étroit défilé du Dariel. Il a fallu tailler dans le roc vif presque toute

cette partie de la route. Le site est esfrayant et

colossal. Enfin, la vallée s'onvre, les montagnes

s'écarteut, on arrive en pays plat, à Wladikavkas.

CHAPITRE V

L'ASIE MINEURE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Corée et Japon, Espagne, Etats-Unis septentrionaux.

Longitude. - Laponie, grands lacs afri-

Climat. — Humide sur les côtes, très sec dans l'intérieur du plateau.

Golfes. - De Smyrne, d'Adalia, d'Alexandrette.

Iles. — Mételin, Chios, Samos, Cos, Rhodes, Chypre.

Ceinture montagneuse. — I. Massifs côtiers de la mer Noire: Kolat-Dagh (au S. de Trébizonde), 3400 m.; — Ilkas-Dagh (au S. de Kastamouni), 2200m.

II. Massifs occidentaux: Ak-Dagh (près de

Koutahieh), 2400 m.

111. Massifs du Taurus: Geik-Dagh (Lydie), 3 200 m; Metdésis (Cilicie), 3 400 m.; mont Argée (près de Kaïsarieh), 3 800 m.

Intérieur du plateau. — Angora (1080 m.), Koniah (1187 m.), Kaïsarieh, (1095 m.), Lagune centrale (850 m.).

Fleuves. — Mer Noire: Kysyl-Irmak; — Archipel: Mendérès; Seihoun (Adana).

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE (Veir Péninsule des Balkans, Empire turc, p.143.)

Divisions politiques. — L'Asie Mineure forme dans l'empire turc la province d'Anato-ie, divisée en 10 vilayets.

Parmi les îles qui en dépendent, Chypre est occupée par les Anglais, Samos forme une principauté vassale de la Turquie.

Superficie. — 510 000 k. car. (France: 529).

Population. — 6 millions d'hab. (France: 38).

Villes principales. — Smyrne (150) un des plus grands ports du Levant); — Scutari (75) véritable faubourg de Constantinople; — Kaïsarich (60) principale étape du plateau intérieur vers le golfe d'Alexandrette et la Syrie; — Brousse (37) fabriques de tapis.

Principaux ports. — Mer Noire: Trébizonde (30); — Mer de Marmara: Scutari; — Archipel: Smyrne; — Méditerranée: Adalia. Chemins de fer. — 274 kilomètres.

Ceinture montagneuse de l'Asie Mineure.—L'Asie Mineure.—L'Asie Mineure est la péninsule comprise entre la mer Noire, la mer de Marmara, l'Archipel et l'extrémité orientale de la Méditerranée; c'est le plus occidental des grands pluteaux asiatiques. De toutes parts elle est environnée par de hautes montagnes. Au Sud le Taurus de Lydie et de Cilicie dépasse 3 000 mètres et domine de ses escarpements couverts de verdure les côtes de la Méditerranée, en y projetant deux presqu'iles très massives que sépare le golfe d'Adalia.

L'Anti-Taurus qui n'est qu'une des crêtes du Taurus atteint jusqu'à 3850 mètres. A l'Est la bordure montagneuse de l'Asie

Mineure rejoint les massifs arméniens qui l'unissent aux montagnes du Kurdistan, c'est-à-dire au plateau de l'Iran.

La mer est remplacée au Sud de ces hautes terres par les plaines immenses de la *Mésopotamie* et de la *Syrie*.

Au Nord, l'Asie Mineure borde la mer Noire de murailles à pic, hautes de 2 500 m. en moyenne, arrosées par des pluies abondantes, et sièges autrefois, grâce à leur fécondité, du puissant royaume de *Pont*, puis de l'empire de *Trébizonde*.

A l'Ouest, l'Asie Mineure est moins nettement délimitée; la zone montagneuse très large, descend vers la mer Egée (Archipel) en pentes bouleversées par des mouvements volcaniques et des tremblements de terre; 'elle est découpée en échancrures profondes, en presqu'iles compliquées, et bordée d'un chapetet ininterrompu d'iles rocheuses, Lesbos (Mételin), Chios, Samos, Rhodes.

— A l'intérieur, l'Asie Mineure a quelque analogie avec les plateaux de l'Iran ou l'Asie centrale. Plus étroite, bordée de montagnes relativement plus hautes, environnée par la mer de trois côtés, elle est mieux arrosée, elle a une dépression intérieure moins profonde (850 mètres), et des steppes, qui ne sont point de véritables déserts.

Cependant Alexandre dut les tourner par le Nord, lorsqu'il voulut éviter la région facile à défendre du Taurus cilicien et, plus tard, beaucoup de Croisés périrent en les traversant.

Ses fleuves. — Les fleuves de l'Asie Mineure ont un cours heurté et tourmenté. Ils naissent généralement dans l'intérieur et s'échappent par des issues qu'ils se sont creusées eux-mêmes à travers les bordures des montagnes : le Kysyl-Irmak, avant d'aboutir à la mer Noire, — le Seihoun et le Djihoun, avant d'arriver au golfe d'Alexandrette.

Les rivières qui se jettent dans l'Archipel ont moins d'obstacles à vaincre; cependant l'une d'elles le *Méandre* (Mendérès), est célèbre par ses innombrables détours.

Dans leurs efforts pour se frayer une route vers la mer, ces cours d'eau entraînent une grande quantité d'alluvions qu'ils déposent à leurs embouchures, formant ainsi les seules plaines cotières de l'Asie Mineure. Le Kysyl-Irmak a un delta, l'ancien Hermus (Gedis), ferme peu à peu le golfe de Smyrne; au fond du golfe d'Alexandrette, le Scihoun et le Djihoun ont formé ensemble la plaine d'Adana, clef du passage de l'Asie Mineure à la Syrie. C'est là qu'Alexandre a livré la bataille d'Issus .

Ses destinées politiques.

— Étroitement liée à l'Europe dont ne la sépare qu'une fente accidentelle, le Bosphore, l'Asie Mineure est une sorte d'Asie curopéenne. Il en résulte que son histoire tend al'infini.

a été beaucoup plus agitée et plus vivante que celle de l'Iran ou de l'Asie centrale. Dès l'antiquité, elle fut le siège de puissants empires, comme ceux de *Troie* et de la *Lydie* qui contribuèrent à l'éducation artistique et religieuse de la **Grèce**.

Les Grecs s'établirent si bien sur ses côtes, à Smyrne (anjourd'hui encore peuplée de 450 000 habitants), à Milet, Sinope, Trébizonde, que ces colonies formèrent de bonne heure une Grèce asiatique. Attaquées par les Perses, elles firent appel à leur métropole, et telle fut la cause des guerres médiques où triompha le génie européen, que représentaient les Grecs.

Avec Alexandre l'Asie Mineure tomba tout entière au pouvoir des Grecs, qui y fondèrent les royaumes de Pont, de Bithynie, de Paphlagonie, de Phrygie, de Cappadoce. Au deuxième siècle avant l'ère chrétienne, elle devint la proie des Romains.

Les **Turcs** l'enlevèrent à l'empire byzuntin et s'y établirent avant de conquérir Constantinople (1453). Ils y ont laissé dans l'intérieur une population compacte

A l'est, les *Arméniens* sont restés par leur langue, leur religion, leur commerce, un peuple européen.

Ainsi, toute l'histoire de l'Asie Mineure la rattache au monde européen : elle a été conquérante avec les Perses et les Turcs, elle a été conquise avec les Grecs et les Romains. La politique moderne devra compter avec cette étroite cohésion des deux rives de la mer de Marmara, si jamais elle est appelée à régler le sort des peuples que détient l'empire ottoman.

Koutahieh et les plaines de l'Anatolie. -Le contraste est grand entre les baies pittoresques, les montagnes désordonnées, les vallées riantes qui bordent l'Asie Mineure et les hautes plaines monotones de l'intérieur. En approchant de Koutahieh par la route qui vient de Brousse, les bois et la verdure disparaissent, les collines s'abaissent, une herbe chétive couvre mal le sol argileux. On traverse ensuite une zone pierreuse et eucore plus stérile; les maisons de pierre ont des toits plats eù les habitants amasseut leur maigre provision de fourrage. Au delà, le calcaire paraît, avec des tons gris comme en Champagne, puis il se colore de rouge, de violet et de vert. Enfin en arrive à Koutahieh ville sombre, silencieuse, comme la plupart des villes turques. Le bazar même a l'air morne, la foule y circule bariolée, nombreuse, mais calme et contemplative. Les couleurs crues des galeries ont un cachet bien oriental. Dans une chapelle qui ressemble aux Koubbas algérieunes repose un saint, (un marabout, comme on dit en Afrique); les barreaux de fer sont emmaillotes de loques : ce sont des ex-voto. Le palais du geuverneur, le Konak est une grande maison de beis à deux étages, blauchie à la chaux. Ou fabrique encore aujourd'hui à Koutahieh des faïences grossières, de teintes pâles où le bleu-clair domine. Cette industrie est en décadence. L'une des trois mosquées, la seule intéressante, est une ancienne basilique. La citadelle est en ruines; mais elle offre de beaux débris d'architecture hellenique et byzautine. Au delà de Keutahich on retombe dans le désert; du haut des roches schisteuses on aperçoit jusqu'à six plans de collines dout la base nage dans une atmosphère bleuatre qui s'é

458 ASIE.



CHAPITRE VI

LA SIBERIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — N. de la France et de l'Autriche. Longitude. — Dominion du Canada.

Climat. — Très rigoureux. Nuits polaires. Caps. — Taymyr, Tchéliouskine, Oriental, Lopatka.

Golfes. — De l'Obi, d'Anadyr, de Penjinsk. Iles. — Nouvelle-Sibérie, île de Wrangel, Sakhaline.

Montagnes. — I. Massifs septentrionaux du plateau central (voir plateau central, p. 152); — II. Oural (voir Russie d'Europe, p.133); — III. Collines entre l'Iénissé et la Léna (600 m.); — IV. Montagnes de la Sibérie orientale (monts Stanovoï 1270 m.); — V. Montagnes de la côte Mandchoue; — VI. Montagnes du Kamtehatka (volcan Klioutchev 4800 m.).

Fleuves. — 1° Obi (Obdorsk), grossi à dr. de la Tom (Tomsk); à g. de l'Irtych (Semipolatinsk, Omsk, Tobolsk), qui reçoit lui-même l'Ichim et le Tobol; — 2° Iênissêï (Krasnoïarsk), grossie à dr. de l'Angara (Irkoutsk) et des Toungonska; — 3° Lêna (Iakoutsk), grossie à dr. de l'Aldan; — 4° Kolyma (Nijnii-Kolymsk); — 5° Amour (Blagovietchensk, Nicolaïevsk).

Lacs. — *Baikal* (traversé par l'Angara, 390 m. d'altitude).

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — 12 500 000 kil. car. (France: 529 000 kil. car.)

Population. — 4 000 000 d'hab. (France: 38 millions), (0,3 hab. par k.c.; France: 71.) Divisions politiques. — 8 gouvernements. Villes principales. — Irkoutsk (33) grand commerce avec la Chine; — Tomsk (33) centre

de l'exploitation de l'or; — Omsk (30) marché important.

Produits principaux. — L'or, les bois, les fourrures.

entière un désert de glace. — Le plateau de l'Asic centrale est séparé des mers polaires par la zone épaisse des terres sibériennes sur lesquelles la Russie a étendu sa domination jusqu'à l'océan Pacifique.

Le seul nom de **Sibèrie** éveille l'idée d'un pays *désert*, couvert de *glaces* et de *niges* (fig. 84).

En effet, la majeure partie de la Sibérie est inhabitable; et à partir du 65° degré



Fig. 84. - Traineau sibérien.

de latitude environ, la végétation arborescente cesse; la *Toundra* glacée ne verdit que pendant quelques semaines d'été. Mais la Sibérie renferme de *gigantesques* forêts tont à fait semblables à celles de l'Amérique du Nord et des régions cultivables, fécondes en céréales, qui rappellent la Russie méridionale.

Hautes montagnes du Sud.

— Au Sud, une région montagneuse, dépendance de l'Altaï et des monts Jablonoï, borde le plateau de la Mongolie. Là se trouvent les sources qui alimentent les grands fleuves sibériens: l'Obi, l'Iénisséi, la Léna, l'Amour. Le plus important des quatre est l'Iénisséï auquel son affluent l'Angara apporte les eaux du lac Baïkal, 60 fois grand comme le lac de Genève, et parfois profond de 1 300 mètres.

Montagnes à l'Est de l'énisseï. — Au nord de ce talus septentrional de l'Asie centrale et à l'Est de l'Iénisseï jusqu'au détroit de Béring, le pays mal connu d'ailleurs, est très montagneux.

L'Angara dans son cours inférieur, le Léna jusqu'au coude d'Iakoutsk occupent, de l'Ouest à l'Est, une grande vallée qui sépare la région des steppes et des toundras de celle des forêts.

Plaines entre l'Iénisseï et l'Oural. — L'Iénisséï est bordé, à l'Ouest, par la grande plaine que parcourent l'Obi et ses affluents, le Tobol et l'Irtyeh; il divise en deux parties à peu près égales tout le Nord de l'ancien continent : à l'Est les hautes terres, à l'Ouest les basses.

La plaine sibérienne est séparée mais non isolée des plaines russe et allemande, par le soulèvement de l'*Oural*.

Ces montagnes n'atteignent nulle part 2 000 mètres; dans leur région centrale, où les richesses minérales, l'or surtout, abondent, et où les affluents du Volga

sont le plus proches de ceux du Tobol, ane large trouée facilite les communications : le chemin de fer de Perm à Ekatérinbourg n'a pas à y franchir un seuil

supérieur à 600 mètres.

v La conquête russe. — C'est par cette porte que, dès la fin du seizième siècle, le cosaque Yermak pénétra dans les steppes sibériens. Les Russes fondèrent Tobolsk en 1587, Tomsk, puis Iénisséisk et Krasnotarsk. Arrivés sur les bords du lac Baïkal, ils descendirent la Léna, s'établirent à Iakoutsk en 1632, et atteignirent en 1639 les rivages de la mer d'Okhotsk.

Les peuplades sinnoises ne les avaient pas arrêtés longtemps. Les Mongols et les Chinois leur opposèrent plus de résistance. Cependant en 1661, Irkoutsk s'éleva sur l'Angara, près du Baïkal. Trente mille déportés environ et un certain nombre de colons contribuèrent chaque année à accroître la population russe. Semblable à un fleuve, la colonisation gagne peu à peu vers l'Est, large d'abord dans les plaines de l'Obi, et dans les pays métallurgiques de l'Altaï et de la Daourie, puis divisée en bras plus minces qui courent le long de l'Iénisséï jusqu'à l'océan Glacial, le long de la Léna et de l'Amour, dans la direction du Pacifique, où les ports d'Okhotsk, de Nicolaievsk et de Vladivostok menacent la Corée et la Chine.

···· Importance actuelle de la Sibérie. — Champ d'exploitation presque inépuisable, la Sibérie a d'immenses forêts dont les arbres ponrrissent sur pied faute de routes commodes, des terres noires en partie cultivées, déjà aussi fertiles que

celles du Don.

La Sibérie occidentale est ainsi un des greniers de l'Europe, elle renferme une population relativement assez dense: Krasnotarsk, récemment incendiée, a 15000 habitants; Tioumen, centre industriel récent, Tobolsk, demi-déchue, depuis que la route l'a abandonnée, en ont près de 20000; Tomsk, 30000 environ.

La Sibérie orientale, on la population est très clairsemée, est en relations avec la Chine, à qui elle vend des fourrages en échange de son thé. Irkoutsk, le centre du commerce ainsi que de l'exploitation des mines d'or, avait 33000 habitants avant qu'un terrible incendie ne l'eût à demi-

détruite, en 1879.

Une ligne télégraphique traverse déjà tonte la Sibérie. Des bateaux à vapeur naviguent en été sur les fleuves. Des écoles, des collèges existent partout dans les villes. Lorsque la Sibérie aura une population plus dense, une administration plus libérale, lorsqu'elle sera reliée dans toute sa longueur à l'Europe par une voie ferrée, elle pourra prendre rang parmi les régions civilisées du globe. Elle sera peut être traversée, au moins dans sa partie occidentale, par une des grandes routes conduisant en Chine et au Japon. CHAPITRE VII

LA DEPRESSION CASPIENNE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Limites. - Nord: Plaines russe et sibé-

Est: Montagnes de la Dzoungarie, Thian-Chan, Pamir (voir Asie Centrale, p. 153).

Sud: Indou-Kouch; montagnes de l'Afghanistan et du Khorassan; monts Elbourz (voir Asie occidentale, p. 155).

Ouest: Caucase et isthme Ponto-Caspien (voir Russie d'Europe et Caucase, p. 133, p. 156).

Latitude. - Japon septentrional, lacs Canadiens, Adriatique.

Longitude. — Nouvelle-Zemble.

Climat. - Très continental, excepté pour le pourtour montagneux où la pluie est abondante. Dans tout le centre, sécheresse exces-

Deserts. - Kysyl-Koum et Kara-Koum. Altitudes. - Plateau d'Oust-Ourt (150 m.); mer d'Aral (48 m.); mer Caspienne (-26 m.);

lac Balkach (238 m.).

Rivières. — 1° Mer Caspienne: Volga, Oural, Emba, Atrek; — 2° Mer d'Aral: Syr-Daria (Khodjend), Amou-Daria (Khiva); 3° Lac Balkach: Ili; - 4º Zérafchan (Boukhara, Samarkand), Mourghab (Merv); ces deux rivières se perdent dans les sables.

NOMENCLATURE POLITIQUE

A l'exception d'une étroite lisière qui appartient à l'Afghanistan, la dépression Caspienne est tout entière sous la dépendance de

POSSESSIONS DIRECTES DES RUSSES

Superficie. - 3600 000 kil. car. (France: 529 000 kil. car.)

Population. - 5600000 hab. (France: 38 millions).

Divisions politiques. - Lieutenance générale de l'Asie centrale, partagée en 11 gouvernements; - Territoire transcaspien dépendant de la lieutenance générale du Caucase.

Villes principales. - Tachkend (100), capitale de l'Asie centrale; — Samarkand (40), très ancien marché pour le commerce avec la Chine, ville sacrée des Musulmans; - Andidjan (43) et Kokand (35), dans la riche vallée de Fergana (Syr-Daria supérieur).

Religion dominante. - Mahométisme.

ÉTATS MUSULMANS VASSAUX DE LA RUSSIE

1º Khanat de Khiva.

Superficie. — 60 000 kil. car. Population. — 700 000 hab.

Ville principale. - Khiva (20) dans une belle oasis de l'Amou-Daria; grandes écoles musulmanes.

2º Khanat de Boukhara.

Superficie. — 240 000 kil. car. Population. — 2 200 000 hab.

Ville principale. - Boukhara (80), grande étape des caravanes de l'Inde, ville savante et sacrée.

···· La Caspienne et la région improprement nommée centrale. — On appelle généralement,

mais à tort, Asie centrale la depression située au sud de l'Oural et de la Sibérie.

Le fond en est occupé par la mer Caspienne, dont les eaux sont à 26 mètres audessous du niveau de la mer Noire, et du niveau général des mers.

A 48 mètres, au contraire, au-dessus de ce niveau, la mer d'Aral s'étend à l'Est de la Caspienne dont elle est séparée par le

plateau de l'Oust-Ourt.

Elle était probablement autrefois réunie à la partie septentrionale de la Caspienne. Alors aussi, sans doute, celle-ci était beaucoup plus profonde et se trouvait séparée de son propre bassin méridional par un prolongement du Caucase entre la presqu'île de Bakou et celle de Krasnovodsk, tandis que ce bassin lui-même n'était point encore isolé de la mer Noire par le soulèvement des montagnes volcaniques de l'Arménie.

va Asséchement graduel de la région. - Le niveau actuel de la Caspienne s'explique par l'asséchement graduel de la région qui l'environne. L'affluent européen de la Caspienne, le Volga, lui apporte une quantité d'eau considérable et constante. Du côté de l'Asie, au contraire, la sécheresse est si intense, que le régime des eaux s'appauvrit, s'atrophie; leur volume diminue peu à peu.

Les pluies de la bordure septentrionale de l'Iran, les neiges des monts Thian-Chan, les cours d'eau, les lacs qu'elles alimentent ne suffisent pas à compenser les pertes qu'une évaporation intense fait subir à toute cette région. Le grand lac Balkach (carte Asie centrale, p. 153), diminue rapidement, et l'Ili n'y arrive plus qu'à travers des marécages.

L'abaissement du niveau de la mer d'Aral est peu sensible à l'Ouest où sont les grandes profondeurs et la bordure élevée de l'Oust-Ourt, mais très visible à l'Est, où la pente du rivage est très faible.

Le Syr-Daria et l'Amou-Daria ont cessé de se rendre à la Caspienne. Ils s'arrêtent à la mer d'Aral. L'ancien lit du Syr n'est plus marqué que par une série de lagunes au Nord de l'Oust-Ourt; celui de l'Amou, au Sud du même plateau, par une vallée encore humide et verdoyante. Le Zérafchan n'arrive plus jusqu'à l'Amou-Daria. Tous ces cours d'eau défaillants se perdent dans des lagunes terminales où sont établies des oasis.

··· Les déserts. — Au nord de la Caspienne et de la mer d'Aral, le pays est absolument désert, et il sera très difficile d'y construire la voie ferrée du fleuve Oural à l'Amon-Daria.

Entre le lac Balkach et la montagne. s'étend un désert, un antre sur la rive droite du Syr; ce fleuve est lni-même séparé de l'Amou-Daria par les steppes du Kysyl-Koum, et l'Amou est séparé de l'Iran par du ceux Kara-Koum.

· Les oasis fluviales et le

conquête russe. - Les seules régions productives et habitables sont la



Fig. 85. - Caravane dans le Turkestan.

lisière élevée du Sud-Est et les oasis arrosées par les canaux dérivés des fleuves. Aussi, malgré l'absence de montagnes, la Russie a-t-elle mis bien plus longtemps à conquérir ce pays que les immenses espaces sibériens. Il lui a fallu traverser des déserts, et borner ses opérations aux vallées fluviales pour atteindre les bordures de la Mongolie, du Tibet et de l'Iran.

Elle a conquis le cours inférieur de l'Ili, aujourd'hui province de Scmiriétchensk; le long du Syr, elle a soumis les Khanats de Tachkend et de Kokand, aujourd'hui province de Fergana.

Sur le Zérafchan elle s'est approprié Samarkand, d'où elle tient à sa merci Boukhara, située dans la lagune terminale et qu'elle peut par conséquent priver d'eau. Pour atteindre Khiva, il lui a fallu traverser un désert au prix de fatigues infinies.

Le long de la bordure extérieure de l'Iran, elle a construit un chemin de fer à travers le pays des Tekkès, et elle s'est emparée de Merv qui est à la fois sur la route de Hérat (Afghanistan), c'est-à-dire de l'intérieur même de l'Iran, et sur la route de Balkh et de Faizabad, c'est-àdire des revers septentrionaux de l'Indou-Kouch (voir p. 155, chemin de fer transcas

Ainsi, la Russie est désormais la maîtresse de ce grand pays qui fut autrefois le berceau des Turcs et le chemin des grandes invasions venues de l'Asie; c'est elle qui menace à son tour les deux premières puissances de l'Asie: l'Angleterre par Merv et l'Amou-Daria, la Chine par le Syr-Daria et l'Ili.

Le Saksaoul. - La végétation des steppes du Turkestan est extrêmement panvre, mais elle est fort originale. Les plantes du sud y refoulent peu à pen les plantes du nord, à mesure que la région devient plus désertique, et elle s'adapte peu à peu à ce milieu dont la sécheresse est le caractère distinctif. Ainsi le Saksaoul (Anabasis ammodendron), originaire de Perse, est complètement dépourvu de feuilles, bien qu'il produise des fleurs et des fruits on dirait un fagot verdoyant. Autour du trone s'appliquent chaque année des bourrelets de bois neuf. La graine est d'une extrême dureté, brûle très lentement; le bois est plus lourd que l'eau et sous la hache il jette des étincelles.

CHAPITRE VIII

SYRIE ET MESOPOTAMIE

NOMENCLATURE PHYSIOUE

Latitude. - Algérie et Maroc, États-Unis

Longitude. - Moscou, mer Blanche.

Climat. - Le Liban interposé entre la Syrie et la mer absorbe toute l'humidité; derrière lui le désert et les steppes s'étendent jusqu'à la lisière du plateau de l'Iran.

Massifs pheniciens. - Liban (3000 m.): Anti-Liban (2750 m.).

Plateau de Palestine. - Jérusalem (750

Dépression du Jourdain. - Lac de Géné-

zareth (-191 m.); mer Morte (-394 m.). Fleuves de la Mésopotamie. - Tigre (Diarbékir, Mossoul, Bagdad); - Euphrate.

Tous deux réunis forment le Chat-el-Arab

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE La Syrie et la Mésopotamie sont comprises dans les possessions turques de l'Asie.

Superficie. — 900 000 k.c. (Fr.: 529 000). **Population.** — 6 millions d'hab. (Fr. : 38). Divisions politiques. - Vilayets turcs de Diarbékir, d'Alep, de Syrie, de Bagdad, de Bassorah.

Villes principales. - Damas (150), capitale de la Syrie, point de départ des caravanes qui traversent le désert, grande ville religieuse; - Alep (70), tête de ligne de la route du Tigre; - Beyrouth (70), le principal port des Echelles du Levant; - Bagdad (60) et Mossoul (10), vitles industrieuses du Tigre; -Jérusalem (28), grand centre de pèlerinages chrétiens, israélites et musulmans.

Ports principaux. - Sur la Méditerranée : les Échelles (Atexandrette, Lattaquié, Tripoli, Beyrouth, Jaffa); - Sur le golfe Persique: Bassorah dans le delta du Chat-el-Arab.

vv Leur situation et leurs grands souvenirs. - L'espace triangulaire compris entre la côte rectiligne qui borde l'extrémité orientale de la Méditerranée et la lisière occidentale de l'Arménie et de l'Iran se partage en trois régions distinctes : la plaine de Mésopota-



Fig. 86. - Jérusalem.

mie arrosée par les deux fleuves jumeaux le Tigre et l'Euphrate, - les steppes et le désert de Syrie, - l'étroite bordure de

montagnes qui longent la Méditerranée depuis Alexandrette jusqu'à la péninsule du Sinai, en passant par la Palestine.

Là s'éleverent les grands empires d'Assyrie et de Babylonie; ici le commerce de tout le monde méditerranéen se concentra entre les mains des Phéniciens; et, dans la Judée, Jérusalem (fig. 86) rappelle l'histoire du peuple juif et la vie du Christ.

Tous ces grands souvenirs ne sont plus attestés aujourd'hui que par des ruines.

···· Le Tigre et l'Euphrate. — L'Euphrate naît au cœur de l'Arménie qu'il traverse en formant de nombreux détours et plus de 300 rapides. Il semble vouloir d'abord aboutir au golfe d'Alexandrette, mais, arrivé à 170 kilomètres de la Méditerranée, il se détourne brusquement vers le golfe Persique.

Le Tigre sort des dernières pentes de l'Arménie à une très faible distance de l'Euphrate; il longe ensuite la bordure occidentale de l'Iran, dont il recueille toutes les eaux, et ne cesse de grossir jusqu'à son confluent avec l'Euphrate, tandis que celui-ci, au sortir des steppes et des déserts, est déjà appauvri par l'évaporation.

Les deux fleuves, après s'être rapprochés une première fois aux environs de Bagdad, ne se réunissent de nouveau qu'assez près de la mer, sous le nom de Chat-el-Arab. Ils ont comblé de leur delta le fond du golfe Persique, à partir de Bassorah, autrefois port maritime, aujourd'hui port fluvial.

Les grands établissements historiques, Ninive (aujourd'hui Mossoul), Séleucie et Ctésiphon (aujourd'hui Bagdad), ont été fondés sur le Tigre.

Babylone se trouvait sur l'Euphrate, mais après sa première réunion avec le Tigre, qui par des canaux artificiels lui envoyait une partie de ses eaux.

Le Tigre et l'Euphrate sont le grand chemin du commerce terrestre entre la Méditerranée et le golfe Persique; la route principale part d'Alexandrette, atteint l'Euphrate à Biredjik, le remonte jusqu'au point de son cours le plus rapproché du Tigre qu'elle rejoint à Diarbékir pour ne plus le quitter; elle passe à Mossoul et Bagdad. Elle traverse des pays riches et fertiles (la rive gauche du Tigre et la Babylonie) où se concentre la vie de toute la région.

Aussi les Anglais ont-ils projeté un chemin de fer d'Alexandrette à Bassorah, qui compléterait le service maritime de Bassorah à Bombay (Inde).

vo Les steppes et le désert de Syrie. - A l'Ouest de l'Euphrate, des steppes et des déserts s'étendent jusqu'à la bordure montagneuse de la Méditerranée, qui arrête au passage les nuages venus de cette mer.

C'est une vaste plaine qui s'élève et devient de plus en plus stérile vers le Sud, dans la direction de l'Arabie.

L'Euphrate n'en reçoit que quelques

gouttes d'eau par des ouadis temporaires, semblables à ceux du Sahara ou de l'Arabie; les oasis qui se trouvaient dans la partie septentrionale, la plus étroite, ont peu à peu disparu avec les canaux d'irrigation qui les entretenaient.

La plus célèbre de ces oasis fut celle de Palmyre, création artificielle qui n'a duré qu'un moment, et dont il ne reste que des

rumes.

Seules les oasis de *Damas* et du volcanique *Djebel-Hauran* subsistent encore à cause de leur proximité de la mer.

de la Phénicie et de la Phénicie et de la Palestine — Cette bordure montagneuse est formée de deux soulèvements distincts. L'un, plus récent et plus élevé est au Nord : c'est le Liban, doublé de l'Anti-Liban, avec l'étroite plaine intermédiaire de la Syrie creuse ou Cælé-Syrie (vallée de l'Orontès et du Leontès).

L'autre, au Sud, orienté de même et double aussi, se compose des croupes moins élevées et en partie volcaniques de la Palestine; elles se relient au Sud au massif imposant du Sinai. La vallée intermédiaire, fort étroite, s'abaisse jusqu'à 400 mètres au-dessous du niveau de la mer, le fond en est occupé par la mer Morte, qui recoit le Jourdain.

Cette dépression se termine enfin au Sud par la vallée de Ghor qu'un seuil de 2 à 300 mètres seulement sépare de celle de l'Ouadi Arabat et de son prolongement

marin le golfe d'Akabah.

Liban phénicien, paré de sites riants, couronné de bois d'où le cèdre a malheureusement disparu, dominait jadis nombre de villes maritimes prospères et populeuses dont les survivantes comptent encore parmi les échelles du Levant. La plus grande est Beyrouth, peuplée maintenant de 70 000 habitants.

L'Anti-Liban a toujours été nu et désolé; il s'abaisse par endroits, et laisse plusieurs passages libres entre la riche plaine de la Cœlé-Syrie, où s'éleva autrefois la fastueuse Héliopolis (Balbeck), et les oasis de Damas, d'Alep, sorte de ports établis pour les caravanes sur la lisière du désert. Tout ce commerce aboutissait dans l'antiquité à Antioche, située sur l'Orontès, à l'endroit où il perce l'Amanus, prolongement septentrional du Liban; ce fut une des métropoles de l'Orient, et elle compta près d'un million d'habitants. Un tremblement de terre, en 1872, a achevé sa ruine, elle est supplantée par les ports de Lattaquié et de Aias.

Depuis les croisades, la langue française, très répandue dans le Levant, est parlée surtout chez les Maronites, peuples du Liban protégés de la France.

de pin. A l'est, confinemain (la terre promise) contraste par sa verdure avec le reste de la Palestine, région désolée, sans arbres et presque sans vert de falence vernie.

végétation. Sans l'importance politique et militaire que le voisinage de l'Egypte lui a donnée de tout temps et donne encore aux ports de Jaffa et de Gazzah, sans les pèlerinages chrétiens aux lieux saints, sans le passage des pèlerins musulmans qui se rendent à la ville sainte de la Mecque, la Judée serait entièrement délaissée.

Begdad. — Quand on arrive de Bassorah en remontant le Tigre, par le bateau à vapeur, Bagdad s'annonce de loin par ses nombreux palmiers, ses jardins verdoyants; puis on distingue ses sveltes minarets revétus de briques émaillées ses coupoles massives qui se détachent sur l'azur verdâtre. Le fleuve décrit des courbes nombreuses au milieu des ilots boisés. Sur les rives le mouvement de la circulation qui ne cesse de s'accroître, indique d'avance une grande et populeuse cité.

Bagdad fut bâtie au XIIIe siècle par le calife Mostancer. Elle forme un vaste rectangle environne d'une muraille crènelée, et elle est percée de quatre portes orientées à peu près suivant les points cardinaux. Un pont de bateaux la relie sur la rive droite au faubourg de Karak. On aperçoit de ce côté la belle mosquée des Chiites de Kazemein avec ses coupoles dorées, et au milieu des sables de la campagne aride le monument élevé par Haroun-al-Raschid à la sultane Zobéide.

La rive gauche sur laquelle s'étend la ville est bordée de jardins, de villas, d'habitations européennes, de cafés. On y remarque pêle-méle, une tannerie, le beau domaine du nabab d'Oude, souverain ou consul général britannique et celle du consul de France, la douane et près du pont le mouillage des bateaux de la compaguie fluviale.

La ville proprement dite est un fouillis de maisons à terrasses au milieu desquelles serpentent les rues et que dominent de loin en loin un palmier ou un jujubier isolés, hôtes de quelque cour intérieure. Une voie principale, de cinq à six mêtres de large, sépare du reste de la ville les maisons du bord de l'eau Elle conduit aux bazars, le neuf et le vieux et au quartier juif peuplé à lui seul de près de 20 000 âmes. À côté se trouvent : un vieux caravansérail qui fut autrefois une école célèbre, et divers édifices, qui n'ont d'ailleurs rien de remarquable : le sérail ou hôtel de ville, les tribunaux, etc., l'école et une sorte de parc d'artillerie qu'on nomme la forteresse. C'est le quartier neuf : on y montre une imprimerie et une machine à fabriquer la glace. L'ècole militaire est voisine du sérail; c'est un bâtiment de construction récente, avec une vaste cour, un kiosque pour la musique, une gymnastique, une tour carrée ornée d'une horloge. Le bazar, interrompu devant l'école militaire et le sérail, reprend plus loin et se termine devant la forteresse, à la grande mosquée de Daoud-Pacha dont le dôme est peint de diverses couleurs. Près de la mosquée est la place du Meidan, la seule de la ville ; elle sert de marché aux provisions pour le quartier turc que traverse une rue montante toujours très encombrée par la foule et bordée de nombreux cafés. Entre le quartier turc et le bazar s'étend le quartier persan. Il y a tout à côté une communauté de 5 à 6 000 chrétiens avec des écoles très florissantes où la langue française est enseignée à de nombreux enfants de toute race et de tout culte. Le clocher de l'Église n'est pas surmonté d'une croix; mais le drapeau tricolore y flotte et les musulmans permettent qu'on y sonne la cloche. Les rites chaldéen, syrien, grec et arménien ont aussi leurs églises et leurs écoles d'importance un peu moindre.

Derrière le quartier juif commencent des terrains vagues, encombrés de ruines amoncelées, qui couvrent au nord-ouest un bon tiers de la ville, rappelant les terribles effets de la peste et de l'inondation Vers le nord, près de la porte du milieu est la mosquée d'Omar Sahraouardi, un santon dont le tombeau est surmonté d'un cône en forme de pomme de pin. A l'est, confinant aux jardins, s'èlève la moquée d'Abd-el-Kader Gilani, dont les restes sont visités par les croyants du monde musulman tout entier; un de ses dômes, le plus grand, est recouvert de faleuce vernie.

CHAPITRE IX

L'ARABIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Sahara et Mexique. Longitude. — Volga et Madagascar.

Climat. — Semblable à celui du Sahara, extrèmement sec et alternativement très chaud et très froid. Déserts très étendus.

Altitudes principales. — Sinaï (2600 m.); — Montagnes de l'Hedjaz (1800 m.); — Montagnes d'Aden (2400 m.); — Montagnes d'Oman (3000 m.); — Montagnes centrales, (Haïl, 1000 m.).

NOMENCLATURE POLITIQUE

I POSSESSIONS TURQUES

La côte occidentale.

Superficie. - 570 000 kil. c. (Fr.: 529 000). Population. - 1 100 000 hab. (Fr.: 38 milons.

Divisions politiques. — Vilayets de l'Hedjaz et de l'Yémen.

Villes principales. — La Mecque (50), ville sacrée des musulmans. Tout Musulman doit au moins une fois dans sa vie venir y prier dans la Kaba; — Médine (20), autre ville sainte des mahométans, elle renferme le tombeau de Mahomet; — Djeddah, port de la mer Rouge.

II. ARABIE INDÉPENDANTE

Superficie. — 2500000 kil. car. (France: 529000).

Population. — Environ 4 millions d'hab.

Divisions politiques. — Dans l'intérieur, les
populations nomades ou fixées dans des oasis

populations notifiades ou fixees dans des oasis forment les États de Chamar et des Ouahabites; à l'entre du golfe Persique se trouve le Sultanat d'Oman établi dans la partie la plus fertile de l'Arabie.

Ville principale. — Mascate (20), port de commerce important qui commande l'accès du golfe Persique.

III. ARABIE ANGLAISE

Colonie d'Aden et ses dépendances. Superficie. — 250 kil. car.

Population. - 35 000 hab.

Ville principale. — Aden (34), port fortifié gardant l'entrée de la mer Rouge, place de commerce très importante sur la route de l'Inde; exportation du café moka.

Dépendance principale. — Ilot fortifié de Périm dans le détroit même de Bab-el-Mandeb. Les anglais essayent aujourd'hui de s'établir en face d'Aden sur la côte des Comalis.

Situation et caractère africain de l'Arabie. — Le plateau d'*Arabie* bien qu'appartenant à l'Asie semble une dépendance de l'Afrique.

Sa côte Sud-Est, presque rectiligne, est dans le prolongement des côtes africaines plus méridionales; celle de la mer Rouge correspond aux rivages égyptiens qui lui font face, et les touche presque au détroit de Bab-el-Mandeb; cette mer étroite n'est elle-même qu'une rupture récente entre l'Asie et l'Afrique.

L'Arabie tout entière, et non pas seule-

ment l'isthme de Suez, est le véritable trait d'union de ces deux parties du monde : ce qui les sépare en réalité, ce n'est pas le fossé étroit de la mer Rouge, c'est une des plus grandes plaines du monde, celle où coulent l'Euphrate et le Tigre et qui se prolonge vers le Sud-Est par le golfe Persique.

L'Arabie tient donc autant à l'Afrique qu'à l'Asie, elle sert de transition entre les deux.

···· Similitude de son aspect intérieur avec le Sahara. - Son aspect est tout à fait semblable à celui du Sahara africain. A l'intérieur, un plateau ondulé, en grande partie désert, et semé d'oasis dans les fonds abrités, s'élève du Nord au Sud; il présente dans sa partie culminante des montagnes qui traversent obliquement la péninsule sous la latitude du tropique, et marquent la limite entre les pays du Nord extrêmement secs, et ceux du Sud qui se couvrent de quelque végétation pendant la saison des pluies (décembre et janvier), et renferment des ouadi identiques à ceux du Sahara.

La faune et la flore de l'Arabie ressemblent aussi à celles du Sahara; le palmier dattier est l'arbre des oasis, la gazelle, l'hyène et le chacal parcourent les solitudes des steppes et rôdent autour des tentes errantes des tribus.

Côtes analogues à celles du Sahara. — Il n'y a que les montagnes côtières entre le détroit de Bah-el-Mandeb et celui d'Ormuz qui reçoivent, comme l'Atlas et le massif éthiopien, des pluies assez considérables pour entretenir une végétation perpétuelle; les deux moussons de l'océan Indien y déposent en les longeant une partie de leur humidité.

C'est là l'Arabie heureuse, l'antique royaume de Saba, célèbre autrefois par ses richesses minérales, aujourd'hui par son café, et où les Anglais ont pris pied en s'établissant à Aden.

La aussi fut fondé au moyen âge le sultanat d'Oman, où Mascate était la métropole du grand empire maritime arabe qui s'étendait des côtes de Malabar (Hindoustan) à celle de Mozambique (Afrique orientale).

Les autres côtes qui s'étagent en terrasses autour de l'Arabie, laissant parfois le long de la mer une étroite zone de plages sablonneuses, sont presque aussi pauvres en humidité que l'intérieur du plateau : la mer Rouge et le golfe Persique donnent trop peu de vapeurs pour créer autour d'eux un climat maritime.

La Mecque, la ville sainte des musulmans, est située dans une vallée sablonneuse et aride, et elle n'a jamais eu d'importance que comme rendez-vous de pèlerins; avant Mahomet, la Kaba était le lieu de réunion des tribus nomades de

l'Arabie; elle reçoit aujourd'hui les fidèles musulmans venus de l'Europe, de l'Asie et de l'Afrique.

Similitude de l'état politique du Sahara et de l'Arabie. —
De toutes les conquêtes des Arabes, la seule qui leur soit restée des côtes de l'Atlantique aux rives de l'Indus est le désert africain. Ils y ont trouvé des conditions d'existence semblables à celles que leur offrait leur patrie; incapables de fonder des États stables, ils ont été vaincus partout où ils avaient dû abandonner la vie nomade et ne sont restés leurs maîtres que dans les pays où ils ont pu la conserver.

Aujourd'hui cette similitude est plus frappante que jamais entre le Sahara et l'Arabie. lci et là, les côtes seules appartiennent à de véritables États; le centre inaccessible échappe à toute domination et les Ouahabites du Nedjed sont encore moins soumis aux gouverneurs turcs de Médine, de la Mecque et à l'iman de Mascate, que les tribus sahariennes au sultan de Maroc ou à la France.

La presqu'île du Sinaï. Pour visiter le Sinaï, on part de Suez, et on contourne l'extrémité septentrionale du golfe. La première étape est Ain-Mouça, les Sources de Moïse; ce sont cinq fontaines qu'ombragent des bouquets d'arbres et de gracieux palmiers. Dans sa configuration générale la presqu'île est formée de chaines de montagnes presque parallèles qui se nouent en un énorme faisceau à son extrémité méridionale. Entre les montagnes s'ouvrent des vallées étroites ou ouadis absolument désséchées en été.

Les roches granitiques prennentles colorationsles plus étranges et les plus vives: des veines de teinte orange, jaune d'ocre, jaune citron, bleues ou vertes marbrent les flancs rougeâtres de la montagne. A ses pieds s'étend la mer transparente bordée de magnifiques coquilles roses. Dans le Ouadi-el-Amdrubh, on rencontre des sources d'eaux amères et corrosives. Sur les flancs du Ouadi Mokatteh, (vallée écrite) soigneusement polis, s'étalent pendant trois kilomètres des inscriptions en caractères dits sinaitiques. La montagne imposante du Sinaï, moins élevée que le Djebel-Catherine qui la précède, est voisine du mont Horeb.

Sur le flanc du Sinaï s'accroche un couvent d'origine Byzantine, dont les murailles énormes flanquées de tours ont un aspect tout militaire. Pendant longtemps, pour se prémunir contre toute surprise, les moines ne communiquaient avec ie dehors que par une fenêtre élevée et au moyen d'une corde manœuvrée par un cabestan. Aujourd'hui on pénètre dans le couvent par une vraie porte, on gravit des marches élevées, on suit des couloirs obscurs, on monte à tatons et on arrive à une vaste cour ornéo de trois magnifiques cypres et centre des habitations. Le [jardin dont la terre a été patiemment apportée à dos de chameau est un nid charmant de verdure et de fleurs. Les moines donnent l'hospitalité aux pèlerins. Ils s'adonnent aussi à l'étude. Leur bibliothèque est très riche en vieux manuscrits. Ils montrent dans leur église byzantine et romane, mais d'ornementation trèsdisparate, la chapelle du Buisson ardent, les reliques de sainte Catherine et des bijoux d'une grande valeur; près du couvent, au pied du mont Horeb, la roche miraculeuse ou Moise fit jailir l'eau vive, d'un coup de baguette. L'ascension du Sinaï est pénible mais n'offre aucune difficulté sérieuse; sur le sommet qui est plat, on indique la place où Dien apparut à Moïse pour lui donner les tables de la loi. Le panorama est admirable et se perd au loin dans le brouillard argenté qui se confond avec la mer. Sur les flancs de la moutagne, pousse en abondance une plante qui proluit la nianne.

CHAPITRE X

L'INDE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Antilles, Sahara et Soudan. Longitude. — Golfe de l'Obi.

Climat. — Tout à fait tropical: grandes chaleurs et pluies abondantes.

Montagnes. — 1. Himalaya; — 11. Monts Aravalli (1700 m.); — 111. Monts Vindhya (700 m.); — 1V. Ghates orientales (1300 m.); — V. Ghates occidentales (Nilaphiri, 2400 m.); — VI. Montagnes de Ceylan (Pic d'Adam, 2250 m.).

Altitudes du plateau. — 1º Pl. de Maloua: Dhar (600 m.); — 2º Pl. du Dekan: Nagpour (200 m.), Ilaïderabad (600 m.), Bengalore (1000 m.).

Fleuves. — G. du Bengale: Gange (Bénarès, Patna, Chandernagor et Calcutta), grossi à dr. de la Djamna (Delhi, Agrah, Allahabad); — Brahmapoutre; — Mahanady; — Godavery (Yanaon); — Krichna; — Cavery (Mysore).

G. d'Oman: Tapty (Surate); — Nerboudan (Baratch); — Indus (Leh, Dera-Ismaïl, Chikarpour, Haïderahad), grossi des cinq rivières (Pendjab) dont la principale est la Setledje. (Lahore est sur la Ravi).

Iles. - Ceylan, îles Laquedives et Maldives.

1º INDES ANGLAISES

NOMENCLATURE POLITIQUE

Les Indes anglaises comprennent: 1° des possessions directes et des Etats vassaux dans l'Hindoustan; 2° les ties de Ceylan, d'Andaman, de Nicobar, et la Birmanie britannique, dans l'Indo-Chine.

Superficie. — 4 millions de kil. car. (en y comprenant la Birmanie (France: 529 000 kil. car).

Population. — 250 millions d'hab. (France: 38 millions); 66 hab. par kil. car. (France 71).

Divisions politiques. — Possessions directes de l'Angleterre: Présidences du Bengale (6 provinces), de Madras et de Bombay; — pays administrés par le vice-roi de l'Inde (Adjemir, Bérar et Mysore); — ile de Ceylan et dépendances: (2270000 kil. car.; 198 millions d'hab.)

États vassaux. — Agence des Radjpoutanah et Inde centrale (150 petits États); — États de Baroda, du Nyzam, de Manipour et de Cachemire: (1530 000 kil. car.; 52 millions d'hab.)

Budget. — 2 milliards. (France: 3 milliards et demi.)

Dette. — 4 milliards (France: 20 milliards). Armée indigène. — 120 000 hommes de tronpes impériales, et 200 000 hommes de police militaire.

Villes principales. — Calcutta (790), résidence du vice-roi, port sur l'Hougly, bras du Gange, centre de commerce maritime avec la Chine; — Bombay (770), le principal port de l'Inde, centre de commerce avec l'Europe; — Madras (400), mauvais port, centre des pêcheries et du commerce des pierres précieuses;

— Haïderabad (360), capitale de l'État du Nizam; — Bénarès (200), ville sacrée des Indous sur le Gange; — Lahore (150) et Amritsir (150), centres du commerce avec l'Afghanistan, le Turkestan et le plateau central.

On peut encore citer Lakhnau (260), Delhi



170), Patna (160), Allahabad (150), Bengalore 150), Agrah (160), Kampour (150).

Religions.—190 millions de brahmanistes, 50 millions de mahométans. Il n'y a que 120000 Européens chrétiens, dont les deux iers Anglais.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Coton. — L'Hindoustan est le pays qui produit le plus de coton après les États-Unis; des fabriques le travaillent sur place. Le nombre des broches est d'environ 1 200 000 (France: 5 millions).

Blé. — La culture du blé augmente tous les jours et tend à se substituer à celle du coton. Grand commerce avec les pays méditerranéens; concurrence de plus en plus redoutable pour les États-Unis.

Opium. - L'opium* du Bengale fournit toute la Chine.

Riz. — Excessivement abondant dans les deltas des rivières.

Thé. — Réussit très bien sur les pentes des montagnes.

Houille. - 20 millions de tonnes (France: 20 millions).

Le bassin houiller de l'Hindoustan occupe une superficie de 100 000 kil. car. (* fois plus qu'en Angleterre).

Commerce extérieur. — Plus de 3 milliards et demi (France : 10 milliards).

Commerce avec la France. — 250 millions, dont 240 millions pour l'exportation en France.

Mouvement des ports. — 7 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. - 200 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 16 000 kilomètres (France: 29 000).

2º ÉTATS INDÉPENDANTS DE L'HIMALAYA

Népaul. — Superficie: 147 000 kil. car.; — Population: 3 millions d'hab. — Capitale: Katmandou (50).

Boutan. — Superficie: 35 200 kil. car.; — Population: 200 000 hab. — Capitale: Tassisoudon.

3º POSSESSIONS FRANÇAISES DE L'INDE

De toutes nos possessions dans l'Inde, il ne nous reste plus depuis 1763 que cinq villes et quelques-uns des villages qui les entourent. Ces cinq villes sont: Pondichéry (40), chefheu de nos établissements dans l'Inde, sur la côte de Coromandel, — Yanaon, sur la côte d'Orissa, — Chandernagor, près de Calcutta, — Karikal, sur la côte de Coromandel, — Mahé, sur la côte de Malabar.

Superficie totale. — 508 kil. car. Population totale. — 275 000 hab.

Commerce extérieur. — 30 millions de france dont 10 avec la France.

4º POSSESSIONS PORTUGAISES DE L'INDE

Ces possessions situées sur la côte occidentale, sont les territoires de Goa, de Damao, les les de Sulsette, près de Bombay, et de Diu, sur les côtes de Guzerate. C'est tout ce qui reste aux Portugais des colonies qu'ils fonderent aux Indes avant tous les autres Européens, et dès la fin du quinzième siècle.

Superficie totale. -3355 kil. car. Population totale. -445000 hab. Capitale. -60a (20).

forme en Asie un tout distinct et isolé.

Au Nord se dresse l'Himalaya, barrière infranchissable. Au Nord-Est, des montagnes inextricables interdisent l'accès des pays chinois et indo-chinois; à l'Ouest, le revers oriental de l'Iran constitue, selon l'expression anglaise, une frontière « scientifique, » que l'Iran lui-même, avec ses steppes, ses déserts, isole de la Mésopotamie, et plus encore, du monde méditerranéen.

Gange. — Tandis que le relief de la Chine, celui de l'Indo-Chine et celui de l'Iran se rattachent au plateau central asiatique, les montagnes de l'Inde forment un tout indépendant. Elles sont une sorte de continent juxtaposé au grand continent. Au pied de l'Himalaya, dans une plaine immense, de 300 mètres d'altitude au plus, l'Indus et le Gange se développent côte à côte sans autre ligne de partage que d'insensibles ordulations.

Si la mer s'élevait de 300 mètres, l'Himalaya serait séparé du plateau de *Dékan* par un large bras de mer, par une Manche énorme.

Maboua et des bords du Gange, le Dékan s'élève et se rêtrécit progressivement vers le Sud, jusqu'a son extrémité méridionale, le Nilaghiri, qui est en même temps son sommet culminant (2 396 mètres).

Des deux côtés, le Dékan est bordé par des terrasses montagneuses qui portent le nom de Ghutes. Celles de l'Occident, plus élevées, bordent de très près la mer; celles de l'Orient, moins hautes, sont traversées par les grandes rivières de l'intérieur, qui ont étalé à leurs pieds, sur le golfe du Bengale, une lisiere de plaines deltaïques, 6û elles s'épanchent en d'innombrables canaux.

Travancore et Ceylan.—An sud du Dékan, un second Dékan en mimature est le massif de Travancore L'ile de Ceylan prolonge elle-même l'Inde car le détroit de Palk est peu profond et il est traversé par une sorte d'isthme à demi détruit d'iles basses, qui portent le nom significatif de Pont d'Adam, et où un seul chenalétroit laisse passer les petits navires.

vançant en triangle dans l'Océan, l'Inde reçoit beaucoup de pluies.

L'alizé du Nord-Est qui domine sur le golfe du Bengale passe au-dessus de la péninsule, et vient arroser largement le versant oriental des Ghates occidentales : là naissent le Godavéry, la Krichna, le Cavéry, etc. Une partie des eaux s'accumule en nombreux lacs sur une grande partie de la surface de la péninsule, formée d'un sol imperméable.

La mousson du Sud-Ouest, qui souffle pendant l'été sur la côte occidentale ou de Malabar, n'y alimente que de courts torrents et porte la plus grande quantité de ses vapeurs à l'Himalaya.

L'Indus et le Gauge. — Les pluies hymalayennes sont si abondantes, que tout le pied montagneux en est inondé et forme une zone marécageuse appelée le Terai, derrière laquelle le Népaul et le Boutan ont pu s'abriter pour conserver leur indépendance.

Elles gonflent en même temps les fleuves frères le Gange et le Brahmapoutre, l'Indus et son affluent, le Setledje: nés dans le Tibet, ils ont eu assez de force pour percer l'énorme barrière montagneuse qui les séparait de l'océan Indien.

Le Gange, longeant la montagne, en recueille toutes les eaux: de la son gigantesque delta.

L'Indus, au contraire, une fois sorti du *Pendjab*, n'est plus grossi par aucun affluent, s'évapore dans le désert de Thour et arrive à la mer *fort diminué*.

Conditions politiques de l'Inde. — Sous le climat humide et brûlant, sur le sol riche et fertile de l'Inde, s'est développée une race de près de 200 millions d'habitants, dont l'antique civilisation avait créé de puissants empires.



Fig. 87. - Ruines hindoues.

Amollis par une prospérité excessive, affaiblis par leurs divisions en castes, les llindous ont subi le joug des Arabes, puis

des Mongols, des Portugais, des Hollandais, des Français, des Anglais.

Ceux-ci, restés les maîtres au dix-huitième siècle, ne nous ont laissé que quelques établissements côtiers. Ils ont créé dans l'Inde un gigantesque empire colonial dont ils tirent le riz et le coton pour l'Europe, l'opium pour la Chine, et où ils écoulent les produits de leurs filatures et de leurs usines métallurgiques. Calcutta, Madras, Bombay, ports du commerce européen et étapes vers l'extrême Orient, ont supplanté les grandes cités hindoues de l'Indus, du Gange et du Dékan, Lahore, Dehli, Agrah, Benarès, Haidérabad; Bombay surtout a pris une importance capitale, depuis que le percement du canal de Suez en a fait la tête des lignes de navigation vers la Méditerranée.

Pour assurer la défense de l'Inde et y affermir leur domination, les Anglais ont construit des lignes ferrées qui relient Bombay à Lahore, à Madras, à Calcutta, et le Bengale au Pendjab. La ligne de l'Indus a même un embranchement vers Hérat (p. 456) pour faciliter la défense des passes de Kettah.

La Russie, de son côté, convoite l'Inde afin de s'y créer un débouché comme ceux qu'elle possède sur le grand Océan; mais elle se borne pour le moment à en menacer la route par ses possessions de l'Arménie et du Turkestan.

Voir: Les colonies anglaises, p. 116.

Résumé historique — A une époque très reculée, les Aryas, arrivant des bords de l'Oxus par l'Indou-Kouch, s'établirent dans le bassin de l'Indus. Ils étaient pasteurs et agriculteurs. Leurs chants sacrès sont les Védas. Ils conquirent ensuite la vallée du Gange et furent gouvernés par les Brahmanes ou prêtres de Brahma, qui organisèrent en corps de doctrines la vieille religion indoue, le Brahmanisme. Les populations primitives furent domptées ou refoulées. Vers le Ve siècle avant l'ère chrétienne, Cakia Mouni prêcha une réforme religieuse, le Bouddhisme, qui abolissait la hiérarchie formaliste des castes.

La campagne d'Alexandre sur l'Indus (327-325) commence pour ainsi dire l'histoire de l'Inde. Il y eut dès lors des relations survies entre l'Occident et l'Orient. Elles continuèrent pendant la période romaine. L'empereur Claude reçut même une ambassade du rajah de Ceylan.

Au début du VIIIe siècle après J.-C., paraissent les musulmans (khalifes Ommiades, puis Abbassides; au XII siècle, Ghaznévides, au XII siècle, Gourides). L'Inde entière était au XIII siècle soumise au mahomètisme.

Au XIV siècle, surviennent les Mogols ou Mongols, avec Gengis-Khan, puis Tamerlan. En 1525, Babour, descendant de Tamerlan, fut le premier des Grands Mogols qui regnèrent à Delhi. Sa dynastie fut à son apogée sons Aureng-Zeb (1658-1707); mais la décadence cemmença aussitôt après. L'Inde se morcela cn états indépendants.

Dejà les Portugais étaient arrivés à Calicut, en 1498, avec Vasco de Gama, et avaient fondé quelques établissements sur les côtes. Leur exemple fut suivi au XVII e siècle par les Danois, les Français et les Anglais (1599). La guerre de sept ans et le traité de Paris en 1763, consacrèrent la prépondérance de l'Angleterre.

L'Inde gouvernée, d'abord par une association commerciale, la célèbre Compagnie des Indes, a aujourd'hui pour impératrice la reine d'Angle-

CHAPITRE XI

CHINE ET INDO-CHINE

NOMENCLATURE PHYSIOUE

Latitude. - Corée et Pékin : Asie Mineure, Espagne, Californie; - Chine méridionale: Arabie, Sahara, Mexique; - Indo-Chine: Soudan, Sénégambie, mer des Antilles.

Climat. - A part la Chine septentrionale (Pékin) où le climat est continental, alternativement très froid et très chaud, la Chine et l'Indo-Chine jouissent, grace aux moussons, d'un climat tropical très régulier où la saison sèche alterne avec la saison des pluies qui alimentent les énormes fleuves de cette région.

Golfes. - De Broughton, de Corée, de Pé-

tchi-li, de Tonkin, de Siam.

Iles. - lle Quelpart et îlots coréens; - Iles Tchou-san et îlots des côtes de la Chine méridionale; - Formose; - Hai-nan; - Iles Pou-

lo-Condor; - Iles de Singapour.

Montagnes. — I. Massifs coréens (Pépi-Chan 2500 m.); — II. Massifs chinois du Hoangho au Peï-ho; - III. Massifs chinois du Hoang-ho au Yang-tsé-Kiang (Tsing-ling); -IV. Massifs chinois au sud du Yang-tsé-Kiang (Nan-ling et Ta-ju-ling); - V. Massifs parallèles de la Birmanie (2400 m.); - VI. Plateau siamois (1000 m.); - VII. Montagnes de Malacca (1100 m.).

Fleuves. - Peï-ho (Tien-tsin), - Hoang-ho (Lan-tchéou, Kaï-foung, Tsi-nan), — Yang-tsé-Kiang (Vou-tchang, Han-Kéou, Nan-King. Chang-hai), - Si-Kiang (Canton), - Song-Coï (Hanoi), - Don-nai (Saigon), - Mé-Kong (Pnoin-Penh), - Mé-nam (Bangkok), - Salouen (Moulmein), — Iraouady (Mandalay et Rangoun). Lacs. — Du Yang-tsé-Kiang (Chine); — Bien-

ho (Cambodge).

EMPIRE CHINOIS.

NOMENCLATURE POLITIQUE

L'Empire chinois comprend la Chine proprement dite et des dépendances (Mandchourie, Mongolie, Tibet, Dzoungarie (p. 153), Turkestan oriental).

Superficie totale de l'Empire chinois. -Près de 12 millions de kil. car. (Europe: 10 millions).

L'Empire chinois est le plus vaste du monde après l'empire britannique (22 800 000 kil. car.), et l'empire russe (21 800 000 kil. car.).

Population de l'Empire chinois. - 400 millions d'hab. (Europe: 300 millions).

L'Empire chinois est l'État le plus peuplé du globe.

Chine proprement dite. - Superficie: 4 millions de kil. car.; - Population: 300 millions (95 par k. c.); - Divisions administratives: 18 vice-royautés.

Budget. - Les revenus de l'État sont évalués à plus de 500 millions, dont 100 produits par les douanes.

Dette. - 250 millions (France: 20 milliards). Armée. - 300 000 hommes, la plupart très

mal organisés (France: 1800 000).

Villes principales: 46 villes ont plus de 100 000 habitants. Pékin (500), capitale de l'empire; - Canton (1500), un des plus grands ports de l'empire; - Tien-tsin (950), port de Pékin; - Fou-Tchéou (630), grand arsenal maritime; - Han-Kéou (600), centre du commerce du thé sur le Fleuve bleu; - Chang-Haï (350), le port où les Européens sont le plus puissants, près de l'embouchure du Fleuve bleu,

Religion dominante. - La religion la plus répandue est celle de Confucius . Il y a beaucoup de bouddhistes et de mahométans, et un peu plus de 1 million de chrétiens.

Macao et Hong-Kong. - Macao est un petit port près de Canton qui appartient aux Portugais; - Hong-Kong, cap. Victoria, est une petite île située près de Canton et occupée par les Anglais; son commerce s'élève à 300 millions de francs.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Thé. - La Chine produit les trois quarts du the consommé dans le monde.

Soie. - La Chine est le pays qui produit le plus de soie. Après elle vient l'Italie.

Houille. - La houille n'est pas encore exploitée en grand dans l'Empire chinois, mais elle y est plus abondante qu'en aucun autre pays du monde.

Les bassins houillers couvrent une superficie 50 fois plus grande que celle des bassins anglais.

Commerce extérieur. - Plus d'un milliard de francs (France: 9 milliards).

La presque totalité du commerce extérieur de la Chine se fait avec l'Angleterre et ses colonies.

Commerce avec la France. - 100 millions. Mouvement des ports. - 31 millions de

tonneaux (France: 20). Ces chiffres ne concernent que les 19 ports ouverts aux Euro-

Tonnage de la marine marchande. -22 000 tonneaux sans compter les jonques (France: 1 million).

EMPIRE FRANÇAIS DE L'INDO-CHINE.

li comprend la colonie de Cochinchine, le royaume du Cambodge administré par cette colonie, et l'empire protégé d'Annam dont nous administrons directement la partie la plus riche, le Tonkin.

Superficie totale. - 580 000 kil. c. (France:

Population totale. - 23 millions d'habit. (France: 38).

1º COCHINCHINE FRANÇAISE.

Superficie. - 60 000 kil. car. (France:

Population. — 1600000 hab. (France: 38 millions).

Ville principale. - Saïgon (25), capitale de la colonie, près de l'embouchure du Mé-Kong. (Distance de Marseille: 35 jours).

Production principale. - Le riz. Commerce extérieur. - 117 millions de

Les revenus que la Cochinchine tire de son commerce sont assez importants pour lui permettre de subvenir à toutes ses depenses, ce qui n'est le cas pour aucune de nos autres colonies.

Mouvement de la navigation. - 1 million de tonneaux (France: 20 millions).

2° ROYAUME DE CAMBODGE.

Superficie. -- 80 J00 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 1 million d'hab. (France: 38 millions).

Production principale. - Le riz.

Ville principale. - Pnom-Penh, capitale du royaume.

3° EMPIRE D'ANNAM.

La partie la plus importante de l'Annam est le Tonkin.

Superficie. - 440 500 kil. car. (France:

Population. - 21 millions d'hab. dont 15 millions dans le Tonkin.

Villes principales. - Huė (50), cap. de l'Empire; - Ha-noï (120), cap. du Tonkin; -Hai-Phong, principal port du Tonkin.

Production principale. - La soie, le riz. Commerce de Hai-Phong. - Environ 15 millions.

INDO-CHINE INDÉPENDANTE

1º ROYAUME DE SIAM.

Superficie. - 730 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 5750000 hab. (France: 38 millions).

Ville principale. - Bangkok (600), capitale du royaume, grande exportation de riz (30 millions de francs).

2º ÉTATS INDÉPENDANTS DE LA PRESQU'ILE DE MALACCA.

A la Birmanie et au royaume de Siam, il faut ajouter les petits sultanats malais et musulmans de la presqu'ile de Malacca.

Superficie. — 80 000 kil. car. Population. — 300 000 hab.; le principal de ces États est celui de Pérak.

INDO-CHINE ANGLAISE

1º BIRMANIE BRITANNIQUE (annexée).

La Birmonie britannique avec les iles Andaman (colonie pénitentiaire) forme une province de la présidence de Bengale.

Superficie. - 226 000 kil. car. (France:

Population. - 3700000 hab. (France:

38 millions). Villes principales. — Rangoun (130), à l'em-

bouchure de l'Irraouady; Moulmein (50), à l'embouchure de la Salouen.

Production principale. - Le riz, dont les deux ports ci-dessus font un très grand commerce.

2º EMPINE DE BIRMANIE (protégé).

Supe.ficie. - 457000 kil. car. (France:

Population. - 4 millions d'hab. (France: 38 millions).

Commerce. - 3 375 000 francs avec les Indes anglaises.

Villes principales. - Mandalé, capitale de l'empire Birman; *Bhamo*, place de commerce importante, sur l'Irraouady.

3º COLONIES DU DÉTROIT.

(en anglais: Strait's Settlements)

Les Anglais désignent sous ce nom les divers établissements qu'ils possèdent dans la presqu'ile Malaise et sur le détroit de Malacca. Ce sont les iles de Poulo-Pmang, de Singapour et les territoires de Wellesley, de Toulou-Saggar et de Malacca.

Superficie totale. - 3742 kil. car.

Population totale: 3500 0 hab.

Singapour (140). - La ville de Singapour, dans l'île de même nom, est un port de relâche très important pour les navires qui se rendeut en Chine, au Japon et en Malaisie. C'est aussi un des grands entrepôts de l'extrême Orient; son commerce dépasse 500 millions de francs.

Rapports de la Chine et de l'Indo-Chine avec le plateau central de l'Asic. — Les deux péninsules de la Chine et de l'Indo-Chine sont étroitement rattachées au Plateau central de l'Asie. Elles sent une dépendance orographique des montagnes qui bordent à l'Est le Tibet et ferment le désert de Gobi.

Au Nord-Ouest de la plaine de Pékin, s'étendeut les chaînes parallèles de la Mougolie traversée par le Hoang-ho. Dans la région du Yang-tsé-Kiang semble s'épanouir le prolongement oriental des monts

Kouen-Lun.

L'Indo-Chine est parcourue du Nord an Sud par des plissements qui font suite à l'Himalaya, et qui, sur une largeur de 200 kilomètres renferment les vallées supérieures de quatre grands fleuves venus du Tibet: l'Iraouady, la Salouen, le Mé-Kong et le Yang-tsé-Kiung.

Les fleuves Chinois. — Le Hoang-ho et le Yang-tsè-Kiang sont les deux artères vitales de la Chine, et ils peuvent compter parmi les plus grands fleuves du monde. Par leurs percées à travers les montagnes ils ont ouvert aux Chinois l'accès des plateaux intérieurs, les portes du Tibet, et, au delà des déserts, la vallée du Tarim et la Dzoungarie (p. 153). Ils ont favorisé l'invasion politique et militaire des Mongols qui ont régné à Pékin du treizième au quatorzième siècle, et l'invasion religieuse du Bouddhisme apporté du Tibet au premier siècle de notre ère.

Par leurs dépôts énormes d'alluvions ils ont augmenté considérablement l'aire des champs fertiles. Ainsi la péninsule montagnense de Chan-Toung a été autrefois une île que le Hoang-ho a reliée au continent en l'enveloppant dans ses deux deltas, le plus ancien donnant sur la mer Jaune, le plus récent comblant peu à peu le golfe de Pé-tchi-li. Quant à la province de Kiang-Sou, elle n'est que la gigantesque et féconde Canarque du Yang-tsé-Kiang.

Les fleuves indo-chinois.

— Le travail accompli par les fleuves indo-chinois est moins considérable. Presque ancun n'est encore arrivé à régulariser completement son cours; ils sont coupés de cataractes qui les empêchent de servir de voies commerciales utiles entre la mer et les riches provinces chinoises du Yun nan et du Koung-Si qu'ils traversent dans leur cours supérieur.

Seul le Song-Coi, le fleuve du Tonkin est une artère à peu pres navigable. Mais tous ont créé à leurs embouchures de vastes territoires de culture, on ils circulent en canaux nombreux, et qui sont semblables aux deltas des fleuves hindous et chinois.

C'est la, a l'embouchure du Cambodge

où la France a conquis Saigon, à celle du Song-Coi que nos soldats viennent d'enlever aux pirates chinois, à celle du Ménam, où est établi le royaume de Siam, à celles de la Salouen et de l'Iraouady que l'Angleterre a enlevées aux Birmans, au milieu des émanations malsaines des marécages, dans un climat funeste aux européens, que le riz croît sur d'immenses cspaces, les pieds dans l'ean, et la tête dans le feu du soleil.

presqu'îles plus petites sont annexées, l'une à la Chine, l'autre à l'Indo-Chine.

La première est la *Corée*, extrémité méridionale du soulèvement côtier qui s'étend entre la vallée de l'*Amour* et la mer du *Japon*.

La seconde est la péninsule de Malacca, qui est, en réalité, la première des iles de la Sonde, et ne tient à l'Indo-Chine que par l'isthme bas et facilement submersible de Krah.

et l'Indo-Chine, peuplées par des nations de même race ont eu des destinées historiques très différentes.

En Chine, où le climat était plus tempéré, et les voies naturelles plus parfaites, un seul peuple s'est formé de plus de 300 millions d'habitants, qui s'est élevé, des une antiquité très reculée, à une haute culture intellectuelle et à une grande habileté industrielle.

Par la fidélité aux traditions nationales, par la force du nombre, il oppose une résistance invincible aux conquêtes européennes; il n'accepte qu'avec défiance leur civilisation.

Dix-neuf ports seulement, les uns sur la mer, comme Chang-hai, Fou-tchéou et Canton (fig. 88), les autres sur le fleuve Bleu, comme Tching-Kiang et Han-Kéou, sont ouverts aux transactions commerciales.



Fig. 88. - Une rue de Canton.

Il n'y a que 350 établissement européens avec 3600 individus établis dans toute la Chinc; encore plus du tiers sont-ils dans l'île anglaise de Hong-Kong, devaut Canton.

Un chemin de fer de 16 kilomètres avait été onvert en 1876 entre Chang-haï et Vousong; le gouvernement l'a fait détruire

où la France a conquis Saigon, à celle du song-Coï que nos soldats viennent d'enlever aux pirates chinois, à celle du Mélever aux pirates chinois, à celle du Mé-

La Chine se refuse à la conquête intellectuelle de l'Occident; elle consent à lui prêter ses travailleurs (les coulies), à lui vendre ses soies, son thé et ses métaux, à acheter les cotonnades et les lainages anglais ou l'opium de l'Inde; mais elle ne veut pas de locomotives chez elle, elle interdit même la recherche de la houille, et tout ce qu'elle accepte de nous n'est que pour affermir sa résistance : des bateaux à vapeur pour expédier ses produits sans intermédiaires, des canons et des fusils pour repousser l'invasion armée.

Dans l'Indo-Chine, beaucoup plus accessible, les royaumes de Birmanie, Siam, Cambodge et Annam n'ont échappé à la domination chinoise que pour tomber sous l'influence des Occidentaux. Les deux derniers sont aujourd'hui soumis au protectorat de la France. La Birmanie est annexée à l'empire des Indes.

La péninsule tout entière présente un immense champ d'exploitation à l'activité européenne, et déjà les établissements anglais de l'Iraouady et ceux de la France sur le Mé-Kong rivalisent de prospérité. Saïgon est la seule de nos colonies qui ne coûte rien et rapporte à la métropole.

Outre ses ressources propres, l'Indo-Chine est très importante au point de vue du commerce universel: Malacca commande l'entrée de la Malaisie et des mers chinoises et les Anglais s'y sont postés; le Tonkin occupé par la France est le véritable débouché des provinces métallurgiques et carbonnifères du haut Yang-tsé-Kiang.

L'histoire des Annamites. - Les Annamites se nommaient autrefois les Giao-Ki; ils sont originaires de la Chine et leur premior souverain (2 800 avant J.- C.) descendait de la famille impériale du Céleste-Empire. Ayant envahi le Tonkin, ils en refoulerent les habitants primitifs à l'ouest, et s'avancèrent peu à peu vers le sud, dans l'Annam actuel. En iii avant Jesus-Christ, la Chine s'empara de l'Annam et le gouverna pendant dix siècles, au bout desquels les Annamites parvinrent à chasser l'etranger. Alors s'ouvrit pour l'Annam une période de cinq siècles de luttes sanglantes (du ÎXe au XVIe siècle) contre les états voisins et contre les Mongols. Après une nouvelle domination chinoise de courte durée, l'Annam reprit son indépendance. Vers 1600, le Tonkin à demi-chinois et l'Annam peuplé d'Annamites presque purs se séparèrent et obeirent pendant deux siècles (XVIIe et XVIIIe) à deux dynasties différentes. C'est alors que les Annamites enleverent au royaume Kmer, la Basse Cochinchine et établirent même leur protectorat sur le Cambodge. Au début du XIX siècle, Gia-long, cor. seillé par Mgr de Behaine, évêque d'Adran, et secondé par des officiers français réunit toute la péninsule et fonda l'empire d'Annam, protégea le christianisme introduit des 1627 et favorisa les relations avec les Européens. Une réaction violente éclata sous son successeur et, continuée sous l'empereur Tu-Duc, amena en 1858-1860, la conquête du la Basse Cochinchine par la France, en 1873, notre première intervention au Tonkin.



CHAPITRE XII

BORDURE INSULAIRE DE L'ASIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude du Japon. — Sicile, Andalousie, Washington, San-Francisco.

Longitude. - Adélaïde.

Climat. - Essentiellement maritime.

Principales îles. — Iles Kouriles: la principale est Itouroup; — Archipel japonais: Yéso, Niphon, Sikok, Kiou-Siou; — Iles Liou-Kiou: Oho-Sina, Oki-Naoua; — Formose; — Archipel malais: Philippines, Moluques, Bornéo et Célèbes, iles de la Sonde (voir Océanie, p. 125).

Principales altitudes. — Dans Yéso (3000 mètres); — dans Niphon, le Fousi-Yama (4300 mètres); — dans Formose (3900 m.); — (pour la Malaisie, voir p. 172).

Baies. — Dans Yéso, baie Volcan; — dans Niphon, baies de Yokohama et d'Osaka; — dans Kiou-Siou, baie de Nagasaki.

EMPIRE DU JAPON.

NOMENCLATURE POLITIQUE

L'empire du Japon comprend : le Japon proprement dit (iles Niphon, Kion-Siou, Sikok) et des dépendances (îles Yéso et Kouriles, îles Liou-Kiou, îles Bonin).

Superficie. — 380 000 kil. car. (France: 29 000).

Population. — 36 millions d'hab. (France : 38 millions).

Il n'y a que 500 000 hab, dans les dépendances; le reste de la population appartient an Japon proprement dit, qui poscéde ainsi 125 hab, par kil. car. (France: 71).

Budget. — 400 millions. (France: 3 milliards et demi).

Dette. - 1 milliard et demi. (France: 20 milliards).

Armée. — 120 000 hommes. (Fr.: 1800 000). Marine militaire. — Cuirassés: 7. (Fr.: 70).

Principales villes. — Tokio (820), dans l'île de Niphon; — Osaka (300), port de commerce ouvert anx étrangers; — Kioto et Nagoya, dans l'île de Niphon; — Yokohama, le principal port pour le commerce europeen: — Kagosima, dans l'île de Kiou-Siou.

On peut citer encore : Nagasaki, Hakodadé.

Religion dominante. - Bouddhisme.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Principaux produits. - Soie, thé, riz, cuivre, objets d'art.

Commerce extérieur. — 300 millions (Fr.: 10 milliards).

Commerco avec la France. — 40 millions.

Monvement des ports. — 2 millions de tonneaux. France: 20 millions.

Tonnage do la marine marchande. - 500 000 tonneaux | France : 1 million .

Chemins de fer. -- 300 kilometres. ILES MALAISES (voir Oceanie, p. 172).

.... Les failles volcaniques. Les principales montagnes volcaniques du globe sont presque toujours disposées suivant des lignes légèrement courbes qui portent le nom de failles volcaniques. Les volcans éteints de l'Auvergne en sont chez nous un exemple.

www Bordure volcanique de l'Asie orientale. - Le grand réservoir d'eau du globe, l'ocean Pacifique est envirouné de failles volcaniques qui lui font comme une ceinture de feu.

En Amérique, ces failles sont la plupart du temps situées dans l'intéricur même du continent; en Asic, les éruptions volcaniques forment autour du continent, une série d'archipels et de presqu'iles arrondies en demi-cercles réguliers.

Cette bordure insulaire marque réellement la limite orientale de l'ancien continent, et sépare les grandes profondeurs du Pacifique, des faibles dépressions occupées par les mers intérieures de Béring, d'Okhotsk, du Japon, par la mer Jaune, par celle de la Chine, et par celles de la Malaisie.

Depuis la péninsule d'Alaska (Amérique du Nord), jusqu'à celle de Malacca (Indo-Chine), le chapelet d'ilots volcaniques n'est pas interrompu un seul instant. Il comprend: les îles Aléoutiennes, la presqu'île du Kamtchatka, les îles Kouriles, l'archipel du Japon, les îles Liou-Kiou, l'île Formose. Il est continué par les Philippines, les Moluques, Célèbes, Bornéo et les îles de la Sonde qui constituent le plus grand archipel volcanique du monde, véritable dépendance de l'Asie au même titre que le Japon et les îles Kouriles.

La presqu'île de Malacca elle-même, n'est que la dernière des îles de la Sonde, reliée au continent par l'isthme très bas et tres étroit de Krah, qui sera prochainement coupé par un canal.

.... Japon; son caractère. - Le Japon, composé des quatre îles de Yéso. Niphon, Kiou-Siou et Sikok, est montueux, pittoresque et boisé, il est sauvage dans la partie septentrionale de Niplion et dans Yéso, où vivent des peuplades barbares; ses côtes ont été profondément déclirées par la mer qui s'est même taillé une sorte de petite Méditerranée japonaise entre l'extrémité occidentale de Niphon, et les 1les de Sikok et de Kiou-Siou.

Climat et latitude y sont à peu près ceux de la France. Il y a des neiges en hiver sur les montagnes, mais une température très chaude dans ses parties méridionales.

La densité de la population y est plus forte qu'en France : les Japonais sont actifs, laborieux, intelligents, très habiles a tous les travanx délicats qu'ils exécutent avec une dextérité et un goût sur-

nombreuse de hardis pêcheurs.

va Sa transformation. - Le Japon est un pays curieux et attrayant avec ses gracieux paysages, ses jonques bariolées, ses femmes vêtues d'étoffes éclatantes, ses lanternes de papier, ses maisons de bambous et ses volcans parfois en miniature. Mais le peuple japonais a un mérite plus sérieux; il est le premier des peuples orientaux qui ait accepté et développé chez lui la civilisation occidentale.

Avant la Chine, il avait ouvert ses ports aux Hollandais; tandis que le Céleste Empire fidèle à ses antiques traditions, ne s'ouvre qu'avec prudence aux étrangers, le Japon a emprunté d'un seul coup à l'Occident l'organisation savante de ses États et de ses armées, ses découvertes scientifiques et tous ses progrès.

Après la chute de l'aristocratie féodale des Daimios et de leur chef, le Taicoun, on a vu le représentant de l'ancienne dynastie royale et religieuse, le Mikado, ressaisir le pouvoir et entreprendre résolument la transformation de son peuple

et de son État.

De jeunes Japonais sont allés s'instruire dans les écoles et dans les armées de l'Angleterre, de la France et de l'Allemagne; des Français et des Anglais ont été appelés au Japon pour y donner l'enseignement, y organiser la justice, y former des ingénieurs.

Aujourd'hui le Japon fabrique lui-même ses armes et ses machines, il a des steamers, des chemins de fer, des télégraphes, des usines; il est en relations directes, diplomatiques ou commerciales avec tous les grands États civilisés.

~ L'archipel Malais. (Voir le chapitre La Malaisie, p. 172). — Les îles de la Malaisie, dont la race molle et énervée subit le joug des espagnols et des hollandais, offre un contraste complet avec le Japon.

Les Philippines sont pour l'Espagne, les îles Moluques, Célèbes et de la Sonde sont pour les llollandais ce qu'est l'Hindoustan pour l'Angleterre, ce que peut devenir pour nous l'Indo-Chine, - des colonies d'exploitation.

Les cités de Manille (îles Philippines) et de Batavia (île de Java) ne sont guere que de vastes comptoirs où le ravailleur indigene vient apporter régulièrement la dîme prélevée sur son travail.

Sauf l'exploitation des mines (étain de Banca et de Biliton), que dirigent des Européens, les produits de toutes ces îles admirables ne sont recueillis que par les indigènes. Eux seuls récoltent le poivre, la canelle, le clou de girolle, le riz, le café, la canne à sucre, le tabac. Les Hollandais et les Espagnols se contentent de prélever dans leurs comptoirs côtiers, la part de Sollicités par la mer qui les environne la métropole ou des compagnies commer-

de tous côtés, ils fournissent une race | ciales qui ont affermé l'exploitation des épices.

> Vingt millions au moins de Malais et de Chinois obéissent ainsi à moins de deux cent mille Européens.

> Monuments, institutions et fabriques de Tokio. - Au cœur de la ville se dresse un monticule couronné de fortifications cyclopéennes, entouré d'un double fossé, c'est le château ou Siro qui renferme le palais du mikado, les bureaux de l'administration, des baraquements pour la garde impériale et un vaste parc verdoyant. Les autres jardins de la ville sont le jardin d'été du mikado, l'Hamatogen, situé sur le bord de la mer, et un jardin d'acclimatation créé en 1872. Près de ce dernier est le Ri Kiu ou « palais du plaisir » autre résidence du mikado et de l'impératrice mère. De l'autre côté de la rue est un grand cimetière, d'où l'on découvre une vue admirable sur l'immense ville et sur la baie d'Yedo, il a été fondé en 1874, depuis qu'il est défendu d'enterrer les morts dans les temples.

> Il y a un grand nombre d'institutions utiles à Tokio: une univerité célèbre et populeuse; un collège d'ingénieurs; un musee d'artillerie fort intèressant; une Société de géographie qui publie un Bulletin trimestriel et possède des ouvrages et des cartes de toutes les langues; plusieurs bibliothèques dont la principale installée dans un ancien temple richement decoré, a plus de cent mille volumes; une société pour la propagation de la langue française; plusieurs theatres; beaucoup de bains publics, etc.

> On fabrique à Tokio d'excellent papier japonais. On a installe dans ces dernières années des papeteries mues par la vapeur. La manufacture de papiermonnaie qui occupe plus de mille ouvriers comprend une imprimerie, des ateliers pour les instruments, les produits chimiques, la gravure, la photographie. Tokio a aussi des manufactures de soieries, de faïences, de porcelaines, d'émaux. De tous les produits nombreux et variés de l'industrieuse cité, la laque est l'un des plus estimés. Ses ouvriers excelleut a issi à imi : les moindres articles d'Europe.

Races de l'Asie.

L'Asie est le berceau de la civilisation européenne. - La découverte des vestiges de populations préhistoriques d'une très haute antiquité a reculé, sans le résoudre. le problème de l'origine des peuples européens. Il est très probable cependant que les plus récents d'entre eux sont originaires de l'Asie.

L'Asie, qui est pour nous l'Orient, est certainement la mère de la civilisation occiden-

L'étude des langues nous apprend qu'à une époque relativement récente, un grand mouvement de migration vers l'Ouest, a amené d'Asie en Europe deux séries de peuples distinctes; d'abord, des Aryas ou Aryens appelés aussi peuples Indo-Européens: Celtes, Grecs, Latins, Germains, Slaves; plus tard des peuples divers rangés sous la dénomination générale de peuples mongoliques: Finnois, Hongrois, Mongols, Turcs.

Aucune de ces races n'a d'ailleurs absolument déserté le sol de l'Asie: sans doute une partie de leurs représentants se sont répandus successivement en Europe, où grâce à des conditions particulières d'existence ils ont atteint un haut degré de civilisation; mais un grand nombre aussi sont restés dans leur patrie d'origine ou n'ont pas dépassé les contrées circonvoisines: leurs destinées ont été moins brillantes que celles de leurs frères d'Europe.

Les Hindous. - On suppose que les Aryas primitifs habitèrent à l'origine le pays du haut Oxus et de l'Indou-Kouch. Tandis qu'une partie d'entre eux se dirigeaient vers



Fig. 89. - 1, 2. Sibériens: 3. Turcoman. 4, 5. Turcs. 6. Persan. 7, 8, 9. Indous. 10, t1, 12. Chinois. 13, 14, t5. Japonais. 16. Cochinchinois Laotien.

l'Ouest, d'autres franchirent les frontières montagneuses qui les bornaient au Sud-Est et séjournèrent quelque temps dans le *Pendjab*, c'est-à-dire sur les rives des cinq fleuves qui forment l'Indus, puis ils se répandirent dans toute la vallée du Gange: ce sont les *Hindous*.

Ils atteignirent assez vite une civilisation avancée, subjuguèrent un grand nombre des populations primitives de l'Inde, et se mêlèrent à elles, malgré une division rigoureuse en castes superposées; ils leur imposèrent leur religion, le brahmanisme; leur langue, le sanscrit, qui forma bientôt le parler vulgaire appelé pracrit, est le père de presque tous les dialectes parlés aujourd'hui dans l'Hindoustan.

Les Iraniens. — D'autres Aryas, les Iraniens, s'arrêtèrent sur le plateau de l'Iran, dans les montagnes de l'Arménie et de l'Asie Mineure. Les Bactriens, les Perses furent leurs principaux représentants dans l'antiquité; les derniers ont laissé les traces d'une civilisation puissante.

Les Perses d'aujourd'hui ou Tadjiks, les Kurdes, les Afghans, les Baloutchis, les Ossètes du Caucase, les Arméniens sont des Iraniens.

Leur parenté, linguistique tout au moins, est démontrée par les nombreux rapports de leurs diverses langues avec le Zend, qui est celle des livres sacrés de la religion de Zoroastre. Mais cette religion même a disparu presque totalement: le mahométisme et le christianisme l'ont remplacée.

Les peuples mongoliques. - On désigne sous ce nom un groupe linguistique formé des divers peuples qui habitent l'Asie septentrionale et centrale: les Tongouses, pêcheurs et chasseurs des bords de l'Iénisséï, fétichistes, mais intelligents et hospitaliers; - les Mandchous qui envahirent la Chine au dix-septième siècle, lui imposèrent une dynastie de leur sang, et tout en conservant leur caractère belliqueux, reçurent la civilisation des vaincus; - les Mongols nomades pasteurs, presque uniquement cantonnés aujourd'hui sur le grand plateau de l'Asie centrale, au Nord du Tibet, qui conquirent l'Asie presque entière au treizième siècle, sous la conduite de Gengis-Khan, menacèrent même l'Europe, puis l'ondérent dans l'Inde l'État du Grand-Mogol de Delhi, en furent chassés au dix-huitieme siècle par les Européens, mais ont conservé de leur passage dans l'Inde, la religion de Bouddha ou Bouddhisme;—les Tatars de Tobolsk et de Tomsk, frères des Turcs de Constantinople; les Vaccouts, sur les rives de la Léna; les Samoyèdes, les Ostiaks, sur celles de l'Obi et de l'Iénisséï, qui s'étendent à travers les pays forestiers de la Sibérie, jusqu'aux côtes de l'océan Glacial; les Kirghizes qui errent dans les steppes environnant la Caspienne et la mer d'Aral, et ne sont devenus sèdentaires que dans l'oasis de l'laxarte (Syr-Daria); les Turcomans qui exercent leurs pillages au sud de la ner d'Aral et de l'Oxus, sur les confins de la Perse.

Ces derniers peuples, les uns à demi-christianisés, les autres devenus mulsumans, sont aujourd'hui sujets de la Russie.

Les autres représentants de la race mongolique sont: dans l'Empire ottoman, en Asie Mineure d'une part, en Turquie d'Europe d'autre part, les *Turcs osmanlis*; en Russie, les *Lapons*, les *Finnois* ou *Finlandais*; en Hongrie, les *Magyars*.

Les Arabes. — De même qu'elle a peuplé l'Europe, l'Asie a aussi débordé sur l'Afrique : au septième et au huitième siècle de notre ère, les conquérants Arabes de race sémitique et frères des Hébreux, ont peuplé l'Afrique septentrionale, se superposant aux Égyptiens, aux Libyens, aux Berbères, et portant partout avec eux la religion de Mahomet.

Mais l'Arabie n'est point restée déserte, elle a conservé ainsi que la Syrie et la Palestine ses tribus nomades ou sédentaires de Sémites, dont la religion et la langue s'étendent aujourd'hui du Maroc à la Chine et à la Malaisie et du Caucase à l'Afrique centrale.

Les Malais. — L'Asie a encore donné naissance à la race *malaise*, originaire de la péninsule de *Malacca*, répandue sur toutes les îles de l'océan Indien.

Marins hardis, les Malais surent les premiers profiter des moussons pour commercer avec les côtes de l'Afrique orientale, de la Chine, et avec Formose et les îles Philippines.

Les Hollandais ont détruit leur empire de Java, mais sans pouvoir dompter entièrement les États malais indépendants qui subsistent à Sunatra.

Les Dravidiens. — Lorsque les Aryas arrivèrent dans la vallée du Gange, ils la trouvèrent occupée par la race dravidienne qu'ils refoulèrent dans le plateau du Dékan, où les

principaux représentants sont anjourd'huiles Tamouls au Sud-Est, et les Malabars à l'Ouest.

Les Dravidiens eux-mêmes avaient subjugué les habitants primitifs de l'Inde, représentés par les tribns noires qui subsistent encore dans les monts *Vindhyas*.

Les Chinois. — Les Chinois proproment dits, cantonnés dans les deltas des fleuves Bleu et Jaune ont étendu peu à peu leur empire sur des populations très diverses, encore mal connues. Toutes n'ont pas le teint jaune, les pommettes saillantes, les yeux bridés, la barbe rare, la chevelure tressée en une longue natte, la taille courte et épaisse.

Il y a un très grand nombre de Chinois qui n'ont rien de commun avec ce type comm, mais tous se ressemblent par leurs mœurs et leur civilisation; patients, économes, laborieux, privés d'imagination, amoureux et conservateurs du passé, très fiers de leur civilisation, ils ne deviennent intolérants que si l'on attaque leurs lois et leurs mœurs.

Arrivés de très bonne heure à une culture fort avancée, ils sont demeurés stationnaires, et ce n'est qu'anjourd'hui qu'ils commencent à sentir l'impulsion de la civilisation occidentale. Ils ont exercé leur influence en même temps que les llindous, sur les peuples voisins du Tibet et de l'Indo-Chine.

Les Japonais. — On ignore l'origine des Japonais; venus du Sud six cents aus avant notre ère, ils ont repoussé vers le Nord la population primitive des Ainos, anjourd'hui confinée dans l'île de Yéso.

Disciples de la civilisation chinoise, les Japonais ont gardé en l'adoptant un caractère original; leur imagination vive, la poésie et la vérité qu'ils mettent dans la reproduction de la nature, n'appartiennent qu'à eux. De tons les penples asiatiques, c'est le moins asiatique par l'esprit et le tempérament comme par l'origine, et celui qui se prête le mieux à la culture européenne.

Conclusion. — En résumé, l'Asie reuferme des Mongols et des Aryas, parents des Mongols et des Aryas européens, des Sémites, parents des Sémites africams, des Malais, parents des Malais du Pacifique.

Elle a en propre les races de l'Hindoustan méridional, de la Chine et des pays groupes antour de la Chine. Les Japonais entin y représentent un élément envalusseur arrivé à une époque tout à fait récente.

La découverte de l'Asie.

Connaissances des Grecs sur l'Asie. — Les côtes occidentales de l'Asie Mineure furent dès les temps historiques le siège d'importantes colonnes grecques. Mais il est peu probable que l'intérieur du pays fut connu des Grecs.

Les guerres médiques mirent pour la première tois le monde grec aux prises avec le puissant Empire perse qui avait succèdé en en Mesopotamie aux empires Mède et Assyvien.

Vainqueurs, les Grecs pénétrèrent d'abord pacifiquement chez les vaincus. Thémistocle devint un satrape du grand roi, Hérodote poussa ses voyages jusqu'à Babylone. Puis, avec Alexandre le Grand, la Grèce prit l'offensive; les armées Macédoniennes atteignirent le Pendjab et la dépression Caspienne, tandis qu'une flotte côtoyait le revers méridional du plateau de l'Iran, jusqu'aux bouches de l'Indus.

Parmi les successeurs d'Alexandre, les Séleucides, souverains du plateau de l'Iran, et les Ptolémées, maîtres de l'Egypte, multiplièrent les rapports commerciaux du monde Méditerranéen avec l'Inde.

Rapports des Romains avec l'Asie. — La puissance Romaine s'étendit à son tour jusqu'aux rives du Tigre. Ses guerres avec les Parthes accrurent encore les connaissances géographiques. Marc-Aurèle envoya par mer une ambassade en Chine (105 ans après Jésus-Christ), et, sous Justinien, des chrétiens nestoriens qui commençaient à établir des missions sur le Plateau ceutral, rapportèrent de Chine la graine de vers à soie.

Voyages du moyen âge. — La domination Arabe remplaça à son tour les derniers héritiers de l'empire romain dans toute l'Asie antérieure.

Les progrès des connaissances européennes s'arrêtèrent jusqu'au moment où les *Croisades* renouèrent les relations politiques et commerciales entre l'Orient et l'Occident.

En 1253, soint Louis envoya le moine Rubruquis à la recherche d'un souverain chrétien que l'on croyait établi sur le Plateau central, et connu sous le nom du Prêtre Jean. Rubruquis eutra en relations avec le Khan des Mongols, alors maître de presque toute l'Asie. Vint ensuite le grand voyage du vénitien Marco-

Polo (1271-1295), l'événement géographique le plus important de tont le Moyen âge. Marco-Polo, reçu à la cour du Khan mougol qui régnait à Pèkin, remplit des fonctions importantes, et visita à loisir le Turkestan, la Mongolie, la Chine, le Bengale. Au quatorzième siècle les voyages d'Européens et d'Arabes en Chine se multiplièrent encore.

Mais l'Inde était le but principal que l'on se proposait d'atteindre. Au quinzième siècle, le Véuitien Niccolo Conti parti par Damas et le Tigre, parcourut les côtes de l'Hindoustan, le Dékan, le Bengale, la Birmanie, Malacca, Sumatra, Ceylan, et revint en Europe par Socotora, Aden et la mer Rouge. Il avait ainsi visité les pays des épices et suivi les routes principales adoptées alors par le commerce arabe et vénitien.

La conquête de l'Inde. - Vasco de Gama doublant en 1498 le cap de Bonne-Espérance, trouva une route qui permit de se passer de l'intermédiaire des Arabes et des Vénitiens. Grâce à lui les Portugais établirent de nombreux comptoirs dans l'Inde, et l'Europe eut sur toute l'Asie méridionale des connaissances géographiques de plus en plus précises. Hollandais, Anglais, Français, créèrent à l'envi des Compagnies pour l'exploitation des richesses des Indes orientales. Un moment Dupleix réussit à établir sur les royaumes indigènes la suprématie de la France; mais les guerres malheureuses soutenues en Europe par Louis XV, ne permirent pas de continuer son œuvre: les Anglais l'emportèrent (1763), et c'est sur les débris de notre domination qu'ils ont fondé leur grand empire colonial actuel.

Conquête de la Sibérie. — Au Nord, les Cosaques Russes avaient franchi l'Oural en 1580, sous la conduite d'Yermak; dès 1639 ils poussèrent jusqu'à l'océan Pacifique: jamais domination ne s'est étendue plus rapidement sur un plus vaste pays que celle de la Russie sur la Sibérie: elle déborde aujourd'hui sur la dépression Caspienne, que la conquête de Merv lui livre entièrement.

Les Jésuites en Chine — En Chine et dans le Tibet, les missions des Jésuites rendirent à la géographie des services signalés pendant le dix-septième et le dix-huitième siècle. Les cartes qu'ils ont dressées des provinces chinoises font encore autorité.

État politique actuel de l'Asie. — Aujourd'hui l'Asie peut être considérée comme une dependance politique de l'Europe: le tzar de Russie est maître de tout le Nord; au Sud

la reine d'Angleterre est impératrice des Indes; son protectorat s'étend virtuellement sur l'Asie Mineure. Anglais et Russes rivalisent pour faire prévaloir leur influence sur les États de l'Iran, Perse et Afghanistan.

La France tient l'Indo-Chine par la Cochinchine; elle menace par le Tonkin la Chine, que la Russie assiège au Nord par les provinces de l'Amour et par la Dzoungarie.

Principaux voyages contemporains. — Tout cela crée un ensemble d'intérêts politiques et commerciaux de premier ordre qui favorisent singulièrement les progrès de la géographie.

C'est aux massifs montagneux, aux plateaux déserts que s'attaquent maintenant les voyageurs. Les voyages de Kiepert et surtout de Tchihatcheff (1818-1853) en Asie Mineure, celui de Palgrave en Arabie (1862-1863), du Major Goldsmith (1870-1872) sur les frontières de la Perse et de l'Afghanistan, ont dissipé une foule d'erreurs de détail.

En 1857, les frères Schlaginweit ont pénétré les premiers par le Sud dans l'Asie centrale, frayant ainsi la voie aux explorateurs anglais et hindous qui s'efforcent d'établir une route commerciale entre la Chine méridionale et le golfe du Bengale.

Des explorateurs français ont essayé de pénétrer de même dans le midi de la Chine, les uns par le Mé-Kong comme Lagrée et Garnier, les autres par le Tonkin, comme Dupuis.

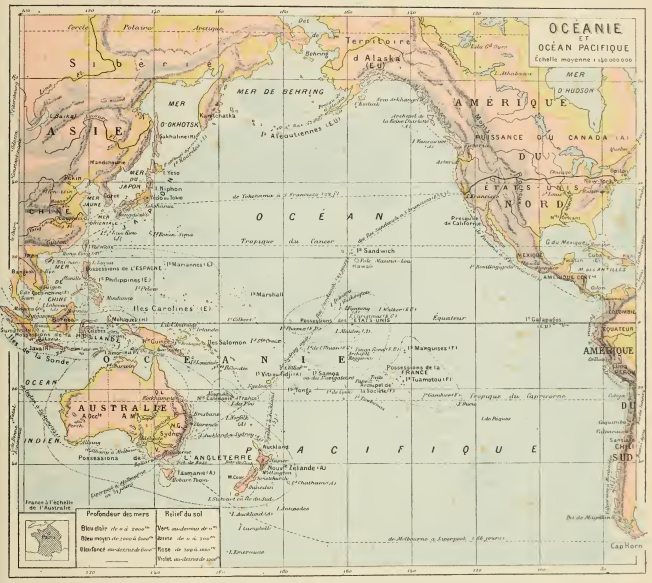
Par l'Est, le savant allemand Richthofen, et le missionnaire français David (1872-1874) ont atteint la Mongolie, après avoir traversé la Chine.

Par le Nord et le Nord-Ouest, ce sont les voyageurs russes qui travaillent à fixer la géographie de l'Asie centrale. Le plus illustre est Prijevalsky qui a traversé à plusieurs reprises la Mongolie, la Dzonngarie, le désert de Gobi et le Tibet.

Il faut citer enfin la célèbre navigation de Nordenskiöld de la mer de Kara au détroit de Béring (voir le chapitre sur le Pôle Nord, p. 222), qui a permis de dresser la carte définitive des côtes septentrionales de l'Asie.

On pourra désormais préciser les détails de la géographie de l'Asie, reconnaître par exemple le relief du Tihet et l'altitude des chaînes de montagnes qui le parcourent, relever le cours supérieur des fleuves qui arrosent l'Indo-Chine; mais il n'y a plus, dans la masse énorme des terres asiatiques, de grandes découvertes à faire.

CINQUIÈME PARTIE. - OCÉANIE



CHAPITRE PREMIER

DISTRIBUTION GÉNÉRALE DES TERRES OCÉANIENNES

Grandes divisions de l'Océanie. – Les îles répandues dans l'océan Pacifique sont en si grand nombre qu'on les considère comme une cinquième partie du monde, l'Océanie.

Les plus vastes sont situées à l'Ouest, dans le voisinage de l'Asie; en avançant vers l'Est, elles diminuent à la fois en nombre et en étendue. De là deux grandes divisions dans l'Océanie; l'une, l'Océanie continentale, constituée par l'Australie dont l'étendue égale presque celle de l'Europe; l'autre, l'Océanie insulaire, composée des îles innombrables disséminées autour de l'Australie, et presque toutes sitnées dans la zone torride.

L'archipel Malais.— L'Océanie continentale est reliée à l'Asie par l'archipel Malais.

Cet archipel se compose lui-même de deux parties distictes :

1º Les Philippines, les grandes îles de la Sonde et Bornéo ne sont qu'une suite du Japon et des îles Liou-Kiou, et forment la lisière du relief sous-marin de l'Asic.

2º Célèbes, les Moluques, les petites îles de la Sonde, isolées des précédentes par un canal très profond qui marque à l'Est la limite de la terrasse sous marine dont est bordée l'Asie, sont des terres purement océaniennes.

A part cette différence, que rien ne révèle extérieurement, les îles de l'archipel malais forment un tout, et ce tout est le trait d'union entre l'Asic et l'Australie!.

** Bordure insulaire de l'Australie. — Les mers qui bordent la côte orientale de l'Australie sont des mers peu profondes, de véritables Méditerranées fermées par un ressaut de terres émergées, au delà desquelles seulement commence le véritable Océan.

Ces archipels forment la ceinture orien-

1. L'Australie est étudice à part, p 475 à 1 " 4

majeure partie de la Malaisie forment celle de l'Asie.

Ils renferment les plus grandes îles de l'Océanie, lles montagneuses, pleines de cimes volcaniques, reliées à l'archipel Malais dont elles rappellent les dispositions de détail.

Elles s'appuient, aux deux extrémités sur deux terres considérables, la Nouvelle-Guinée et la Nouvelle-Zélande.

Entre les deux, s'échelonnent l'archipel de la Nouvelle-Bretagne, les Louisiades, les lles Salomon, l'archipel Santa Cruz (Sainte-Croix), les Nouvelles-Hébrides, la Nouvelle-Calédonie; c'est ce que l'on appelle la Méla-

vv L'Océanie insulaire. — Au dela de cette bordure commence l'Océanie insulaire proprement dite, répartie en trois groupes distincts, mais également remarquables par un caractère commun: l'extrême petitesse des îles.

Le premier groupe, dirigé vers l'Est à partir de l'archipel Malais, comprend les iles Pelew, les Mariannes, et les Carolines; c'est ce qu'on appelle d'ordinaire la Micronésie, à cause de l'extrême petitesse de ces iles.

Le groupe du milieu, dirigé du Nord au Sud, est composé des îles Marshall, Gilbert et Fidji.

Dans le troisième, orienté au Sud-Est, sont : les îles Samoa ou des Navigateurs, l'archipel Tonga, le grand archipel clairsemé de Cook, les îles de la Société ou Taiti, l'archipel Toubouai et les îles Marquises.

Au Nord de ce dernier groupe, les îles Christmas, Malden, Walker, etc., forment les Sporades océaniques, perdues dans l'immensité du Pacifique; et, plus au Nord encore, le massif volcanique important des îles Sandwich est situé sur la même faille volcanique que les îles Revillagigedo et les cratères mexicains.

Toutes ces îles forment ce qu'on appelle la Polynésie.

v. Le travail des coraux. -Une bonne partie des îles de l'Océanie doivent leur origine au travail des polypes qui produisent le eorail. Les polypes, ces " faiseurs de mondes, » ne construisent leurs coraux que dans les mers de la zone torride. Aussi ne sont-ils nulle part plus nombreux et plus actifs que dans l'océan Pacifique, qui présente sous cette zone un développement bien plus considérable que l'Atlantique et l'océan Indien.

Partout où le fond de la mer n'est pas à plus de 50 mêtres au-dessous de la surface, ces animaux microscopiques commencent leurs constructions. Le sol sous-marin est-il soumis à un monvement de lent exhaussement, leurs édifices atteignent la surface; sur la crete du mur qu'ils ont construit, qu'il soit longitudinal, ou circulaire (comme dans les atolls, fig. 90) la vague amasse des débris qui émergent bientôt : il s'y forme une minre couche

tale de l'Australie, comme le Japon et la | de terre végétale sur laquelle germent les graines de plantes apportées par le vent.

Le cocotion dont les racines s'accommodent de l'eau salée y apparaît le premier, ses débris augmentent l'épaisseur de la terre, ses feuilles et ses racines attirent et reçoivent les eaux douces, et l'île devient habitable pour les oiseaux et pour les hommes. Les grandes iles de corail du Pacifique sont au nombre de 290, et leur superficie totale dépasse 50 000 kilomètres carrés. Quant aux petites, elles sont innombrables, et l'on n'a même pas essayé de les compter.



Fig. 90. - Atoll (île de corail).

Entre la Nouvelle-Guinée et l'Australie, les coraux ont déjà construit une ligne de réeifs de 1 500 kilomètres de longueur, dont les passes sont d'un abord difficile pour les navires; ils combleront fatalement le détroit de Torrès.

~ Conclusion. - S'il est vrai que dans les flots du Pacifique dorme un continent ancien qui se serait affaissé, l'Australie en marquerait le principal plateau; sa ceinture orientale d'archipels serait la bordure de ce plateau, et, grâce au travail des polypes, une partie du continent submergé scrait peut-être destinée à reparaître un jour.

Le Polype du Corail. - Qui ne connaît ces êtres en forme de fleurs qu'on appelle vulgairement anémones de mer? Le corps de l'animal est un sac charnu de forme plus ou moins cylindrique ; ce sac est fermé à une de ses extrémités formant la base au moyen de laquelle l'anémone s'attache à tout objet solide. A l'extrémité opposée se trouve une bouche environnée d'un grand nombre de tentacules disposées en une série de cercles concentriques ayant l'aspect d'une fleur. L'anémone de mer peut donner une idée du polype du Corail, elle est d'ailleurs ellemême au nombre des polypes, dont le nom signifie qu'ils ont un grand nombre de pieds ou tentacules. Cependant il y a cette différence entre l'anémone de mer et le Polype du corail que celui-ci possède une charpente très dure. Cette charpente étant formée par la solidification de la base et des parois latérales du corps, affecte nécessairement la forme d'un calice. Ce durcissement est l'œuvre du carbonate de chaux qui se dépose dans la substance même de l'animal et est extrait de l'eau de mer dans laquelle celui-ci vit et se développe. Tôt ou tard le polype de corail meurt; alors les tentacules et toutes les parties molles du haut du corps se dissolvent; la charpente subsiste, et ce sont toutes ces charpentes de polypes morts superposées les unes aux autres qui constituent le coCHAPITRE II

LA MALAISIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude (Equateur). - Congo et Ama-

Longitude. - Chine proprement dite.

Climat. - Equatorial, humide et chaud, très malsain pour les Européens. L'archipel tout entier est soumis au régime de la mousson*: dans le Nord elle souffle alternativement du Nord-Est et du Sud-Ouest: sur les îles de la Sonde, elle souffle alternativement du Nord-Ouest et du Sud-Est.

Mers intérieures. - De Java, de Soulou, de Célèbes, des Moluques.

Détroits. - De Malacca, de la Sonde, de Lombok, de Makassar.

Groupes insulaires: 1º Philippines (Lucon, Samar, Mindanao, Palaouan, îles Soulou);-2º Moluques (Gilolo, Ternate, Amboine, Céram, Bourou); - 3º Iles de la Sonde (Sumatra, Banca, Biliton, Java, Madoura, Bali, Lombok, Sumbava, Sumba, Florès, Timor).

Altitudes principales. - Mont Kinibalou (Bornéo), 4 200 m.; — Rindjani (Lombok), 4 200 m.; — Korintji (Sumatra), 3700 m.; - Volcan Apo (Mindanao), 2700 m.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. POSSESSIONS HOLLANDAISES

Ces possessions comprennent : 1º les îles de Java et de Madoura; 2º les îles de Sumatra, de Banca, de Biliton, de Bali, de Lombock, Celèbes, les Moluques (Ternate, Amboine), la moitié de Timor, la partie occidentale de la Nouvelle-Guinée, une grande partie de Bornéo.

Superficie. — 1700 000 kil. car. (France 529 000).

Les colonies hollandaises sont 50 fois plus grandes que la Hollande.

Population. - Environ 25 millions d'hab. (France: 38 millions).

Principales villes de Java. - Batavia (92), cap. des Indes néerlandaises. - Sourabaya (120). - Samarang (60), port de commerce, dans Java.

Budget. - 300 millions (France: 3 milliards et demi).

Armée. - 30 000 hommes (moitié Européens), recrutés par engagements volontaires. Principaux produits. — Café, sucre, tabac,

étain, indigo, girofle et muscades. Java est le pays qui produit le plus de café après

le Brésil, et le plus de sucre après Cuba. Commerce extérieur. - 800 millions de

de francs (France: 10 milliards). Mouvement des ports. - 3 millions et demi

de tonneaux (France : 20 millions).

Tonnage de la marine. - 150 000 tonneaux France: 1 million).

Chemins de fer de Java. - 1 900 kil. (France:

II. POSSESSIONS ESPAGNOLES.

Les colonies espagnoles en Malaisie comprennent les îles Philippines (Philippines, îles Palaouan, fles Soulou). Les fles Carolines, les îles Mariannes, les îles Pelew en dépendent.

Superficie totale. - Près de 300 000 kil car. (France: 529 000).

Population. - 5600000 liab. (France: 38 mil-

Ville principale. - Manille, dans Luçon | (180), grand port, capitale des Philippines.

Principaux produits. - Chanvre, sucre, tabac, café.

Commerce extérieur. - 200 millions de francs (France: 10 milliards).

Mouvement de la navigation. — 1 million et demi de tonneaux. (France: 20).

Tonnage de la marine marchande. -40 000 tonneaux.

III. POSSESSIONS ANGLAISES

L'Angleterre vient de s'annexer l'extrémité septentrionale de Bornéo.

Superficie. - 60 000 kil. car. Population - 150 000 hab.

Elle possède depuis 1846 Labouan.

La petite île de Labouan est située près de la côte Nord-Ouest de Bornéo. Elle tire son importance de ses gisements de houille qui approvisionnent les navires naviguant dans les mers de Chine.

Superficie: 78 kil. car. - Population: 6298 hab. - Commerce extérieur: 8 mil-

IV. POSSESSIONS PORTUGAISES

Les Portugais possèdent la partie orientale de Timor; la partie occidentale appartient aux Hollandais.

Superficie de la partie portugaise. — 16300 kil. car.

Population de la partie portugaise. -300 000 hab.

V. ÉTATS INDIGÈNES (sultanats malais et mahométans.)

Dans les Philippines, sultanat de Soulou, maître d'une partie de Mindanao et vassal des Espagnols.

Dans Bornéo, l'anglais Brook a foudé le sultanat de Saraouak, dont l'Angleterre héritera, si sa famille vient à s'éteindre. Au nord de cet état se trouvent les débris du sultanat de Bornéo.

Dans Sumatra, sultanat d'Atchin à l'extrémité septentrionale.

vv Les deux Malaisies. - Les îles hollandaises de la Malaisie appartiennent à l'archipel le plus v. ste et le plus riche qui soit au monde.

Situé à l'extrémité Sud-Est de la bordure volcanique de l'Asie, cet archipel sert de transition entre deux mondes : le continent asiatique et le continent austral.

Il forme une même unité géographique par l'aspect général, le climat et la race : c'est la Malaisie.

Pourtant, cette Malaisie est double; elle est composée de deux parties dont l'origine géologique, la flore, la faune paraissent distinctes.

Les grandes îles de la Sonde reposent sur le même socle fondamental que l'Asie; elles n'en sont séparées que par une mer peu profonde, une sorte de méditerranée indo-chinoise.

Au contraire, Cclèbes, les Moluques, les petites îles de la Sonde n'appartiennent plus à la même terrasse sous-marine, mais bien à celle de l'Australie; et ces deux mondes sont séparés l'un de l'autre

par un chenal profond composé des détroits de Bali et de Macassar et de la mer de Célèbes.

vvv Les volcans de la Malaisie. - Parmi les caractères communs de ces deux Malaisies, le plus remarquable est l'action à peu près uniforme qu'y exercent les volcans. Ils remanient peu à peu toute la région.

Les Philippincs, les Moluques, tout le chapelet des îles de la Sonde constituent une immense ceinture de volcans qui embrasse, dans un seul cercle, les îles australiennes comme les îles asiatiques.

Un grand nombre sont encore en activité, et nulle part deux cratères ne sont distants l'un de l'autre de plus de 150 kilomètres. Sumatra en compte cinq, Java vingt, les petites îles de la Sonde sept, les Moluques à peu près autant, la péninsule de Menado (Célèbes) et les îles qui en dépendent cinq, les Philippines plus d'une douzaine.

Des éruptions considérables ont bouleversé Java; la dernière, celle du volcan de l'île Krakatoa, dans le détroit de la Sonde, a bouleversé les rives de cet important passage et fait périr dans les parties voisines de Sumatra et de Java plus de 30 000 personnes (1883).

Par une exception singulière, il n'y a absolument aucune trace de volcans dans les terres qu'enveloppe ce cercle de feu : on ne trouve de cratères actifs ou éteints ni dans Bornéo, ni dans les trois péninsules méridionales de Célèbes.

De hautes montagnes granitiques, des roches primitives, dont le point culminant, le Kinibalou (Bornéo), atteint 4 175 mètres, dominent tout l'archipel. Elles enveloppent des plaines de l'époque tertiaire qu'un lent abaissement a parfois submergées, comme à Célèbes.

···· Uniformité du climat de la Malaisie. — Le climat contribue également à effacer les dissemblances des deux Malaisies.

Tout l'Archipel est traversé par l'Equateur; il est compris en entier dans la zone de chaleurs égales et de pluies abondantes où se trouvent en Afrique le Soudan, et en Amérique les Guyanes. Comme ces deux pays, il est partout recouvert d'une épaisse et luxuriante végétation qui rappelle les rives de l'Amazone ou du Congo.

Aussi la faune et la flore originaires d'Asie et d'Australie tendent-elles à se confondre dans chaque région de l'archipel : à côté des espèces particulières à l'une d'elles, il y en a de communes à tontes les deux.

Seules les petites îles de la Sonde jouissent d'un climat particulier dû au voisinage du continent australien. D'avril à octobre la mousson du Sud-Est y apporte si peu de pluie, qu'à la fin de cette saison beaupart des arbres perdent leurs feuilles; les (Voir la découverte de l'Oceanie, p. 181)

forêts sont d'ailleurs très rares : on n'en trouve que dans les vallées et sur les pentes les plus humides des montagnes.

vvv Colonies hollandaises. -La plus grande partie de cet archipel est aux mains des Hollandais 1, et constitue pour eux un empire colonial dont l'importance ne le cede qu'à celle des Indes Britanniques, (25 millions d'habitants, de l'or, des diamants, des perles, de la houille; le thé, le café, le riz, le tabac, l'indigo, le camphre, les épices). Tout y est régulièrement et pacifiquement exploité, les habitants comme les produits du sol.

L'ensemble du commerce des Indes néerlandaises s'élève à près de 250 millions, dont 200 millions environ avec la métropole.

La plupart des anciens sultans indigènes ont été maintenus avec leur indépendance nominale, même à Java; mais ils sont dans la main des résidents hollandais, et ils forcent leurs sujets à travailler pour le compte du gouvernement de Batavia.

Dans l'armée coloniale même, il n'y a guère que les officiers qui soient hollandais : la grande majorité des troupes est malaise. Le riz, l'indigo et le café sont encore des monopoles du gouvernement; le café seul fournit un revenu annuel de plus de 100 millions.

L'accroissement de la population est rapide. Dans Madoura elle a presque doublé de 1856 à 1871; elle s'est élevée de 400 000 à 700 000 habitants. - Batavia (fig. 91), la capitale, en a 92 000



Fig. 91. - Une rue de Batavis

.... Colonies espagnoles. - Les Espagnols possèdent en Malaisie le grand et beau groupe des Philippines qu'ils ont conquis par de longues luttes sur des sultans musulmans.

Le régime est à peu près le même que dans les colonies hollandaises: l'influence du clergé a établi une égalité presque complète entre les Européens très peu

^{1.} Philippe II, roi d'Espagne, s'etant emparé du Portugal, avail acquis egalement les colonies poctugaises, et notamment les iles de la Sonde. Les Hollandais, lorsqu'ils se furent affranchis du joug

OCÉANIE.





nombreux et les indigènes qui sont environ 8 millions.

Le monopole du tabac forme le meilleur revenu du gouvernement (exportation de 23 millions). Le sucre et le chanvre de Manille sont les deux principaux objets du commerce des particuliers (exportation

50 millions). La capitale Manille, 180 000 hab., a le caractère d'une ville européenne.

Les Anglais se sont établis à Labouan petite île voisine de la côte de Bornéo; et ils y ont créé pour leurs vaisseaux qui vont en Chine un dépôt de houille alimenté par le pays lui-même.

A côté de cette colonie de la reine, ils possèdent dans *Bornéo* toute la partie septentrionale qu'un sultan indigène a cédée en 1881 à une compagnie privée, malgré les protestations des Espagnols, et, depuis 1840 une partie de la côte Nord-Ouest est sous la domination d'un *rajah* anglais, James Brooke d'abord, aujour-d'hui Charles Johnson Brooke.

La prospérité de ce petit État prouve jusqu'à quel point les peuples demi-barbares de la Malaisie sont accessibles à l'inlluence de la civilisation européenne. Sumatra. — Cette grande île est coupée par l'Equateur en deux parties presque égales. Des milliers d'ilots l'entourent. Le nord, l'ancien sultanat d'Atchin, soumis depuis quelques années, est encore peu connu: des peuples barbares confinés au centre n'ont été que très imparfaitement étudiés par quelques voyageurs, au prix de sérieux dangers. Les côtes, sauf la partie comprise à l'ouest entre Singkel et la pointe d'Atchin, sont assez fréquentées, mais la côte orientale est de beaucoup la plus visitée, la plus commerçante, car les rapports journaliers se sont établis depuis longtemps déjà entre Singapour et Batavia.

L'aspect de l'île varie suivant la côte sur laquelle on se trouve. Le massif qui la parcourtse rapproche à l'ouest à partir de l'Équateur et donne à la côte occidentale un aspectimposant et grandiose. Sur les flancs des montagnes dont les sommets se perdent souvent dans les nuages, s'étale une végetation d'une vigueur et d'une exubérance dont on a peine à se faire une idée. Parfois, la mer baigne le pied d'immenses collines qui se dressent inaccessibles avec leurs arbres gigantesques penchés sur l'abine; parfois à travers une gorge, l'on aperçoit le versant des contreforts qui s'échelonnent parallèlement et semblent monter les uns sur les autres, La côte orientale est plus plate et plus maisaine.

CHAPITRE III

LE RELIEF DU SOL

ET LES

COURS D'EAU D'AUSTRALIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Afrique du Sud, Brésil méri-

Longitude. - Japon, Mandchourie, Léna. Climat. - Intérieur : Sècheresse extrême.-Côtes: au Nord, température tropicale, tempérée par les moussons du N.-O. et du S.-E.; au Sud, climat européen.

Caps. - York, Leeuwin et Sud (Tasmanie). Détroits. - De Torrès et de Bass.

Iles dépendantes. - Tasmanie, I. des Kangourous, Melville.

Golfes. — De Carpentarie, de Spencer. Montagnes. - Alpes Australiennes (mont Kosciusko, 2100 m.); - Montagnes du Queens-

land; - Montagnes de l'Australie occidentale. Fleuves. - 1º Murray, grossi à droite du Murrumbidje et du Darling; — 2° Warburton (lac Eyre); — 3° Flinders; — 4° Gascoyne; - 5° Murchison; - 6° R. des Cygnes (Perth). Lacs. - Eyre, Torrens, Austin.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

(Voir le chapitre suivant : Les colonies australiennes).

vvv Superfieie et forme de l'Australie. - Semblable à l'Afrique et à l'Amérique du Sud, l'Australie a des formes très massives.

De l'Ouest à l'Est, elle a 3 750 kilomètres de longueur; du Nord au Sud, elle a au maximum 3 000 kilomètres et au minimum 1750 kilomètres, soit en moyenne 2300 kilomètres. C'est un rectangle irrégulier.

Sa superficie totale est de 7 700 000 kilomètres carrés. Elle est égale aux 6/7 de l'Europe, et cependant elle a vingt fois moins de côtes que cette partie du monde.

Malgré ses formes épaisses, elle présente des rudiments d'articulations que n'ont ni l'Afrique, ni l'Amérique du Sud: au Nord, elle a les presqu'iles de Carpentarie et d'York séparées par un vaste golfe; au Sud, elle a la Tasmanie, débris isolé de son extrémité méridionale, et deux golfes allongés comme des fiords, le Saint-Vincent et le Spencer.

··· Caractère général du relief. - Avec des contours moins raides, moins uniformes que ceux de l'Amérique du Sud et de l'Afrique, l'Australie a un relief beaucoup plus élémentaire, beaucoup plus pauvre en formations géologiques : tout entière de formation ancienne, elle ne possède nulle part de roches ré-

Elle a été submergée en partie, mais nulle part on n'y voit de terres réapparues à la lumière après avoir été ensevelies des siècles sous les flots. Elle est à la fois souvent couverte par d'énormes inonda-

très ancienne et presque intacte dans sa vétusté. Un léger exhaussement se fait, il est vrai, sentir sur les côtes du Sud-Ouest, mais il n'atteint pas 0,20 par siècle

··· La ceinture montagneuse. - L'Australie est un immense plateau bordé de toutes parts par des montagnes dont les plus hautes et les plus connues sont à l'Est et au Sud-Est.

Ce sont les montagnes de la Nouvelle-Galles du Sud, prolongées par celles de la Nouvelle-Angleterre et de Liverpool qui dépassent parfois 2000 mètres. Puis vient la crête plus massive des montagnes Bleues s'élevant peu à peu jusqu'aux Alpes australiennes couvertes de neige presque toute l'année (le Kosciusko qui domine tout le continent a 2 100 m.).

Ces hauteurs se prolongent au Nord du détroit de Bass par le promontoire Wilson, et, au delà de l'embouchure du Murray, par les monts Flinders.

〜〜 Le plateau intérieur. 🗕 Tout le reste de l'Australie, mal connu à l'Ouest, n'est qu'une plaine légèrement ondulée, vers laquelle s'inclinent les pentes intérieures des montagnes côtières. La roche primitive y est presque partout à nu; mais par endroits les fleuves en ont rongé la surface, et déposé les débris en glaise rougeâtre, aride et fendillée pendant les sécheresses, bourbeuse et marécageuse pendant la saison des pluies.

···· Caractère général de l'hydrographie. - Le sol étant imperméable, l'eau s'écoule aussitôt tombée. et ne s'amasse nulle part en réserves souterraines capables d'alimenter des sources perpétuelles.

Dans leur cours supérieur, les fleuves ressemblent à des chapelets d'étangs. Arrivés en plaine, plus de vallée : un lit intermittent, coupé par d'imnienses maré-

Cependant, d'avril à août, pendant la saison des pluies, des crucs de 10 à 20 mètres répandent au loin l'inondation. La pluie terminée, les petits cours d'eau tarissent, les grands s'atrophient presque totalement. Maint voyageur revenant dans un pays où il avait été émerveillé par l'abondance des eaux et le luxe de la végétation, a été cruellement décu en n'y retrouvant plus que sécheresse et nudité.

v Fleuves à brèches. - Les grands fleuves anstraliens ont leur source sur le versant intérieur des montagnes, et se sont ouvert par une brèche un passage vers la mer.

Le plus important est le Murray qui a 2 250 kilomètres de longueur. Il naît sur le versant occidental des Alpes australiennes. Ses principaux affluents sont le Murrumbidje et le Darling.

Dans la montagne, il a des rives pittoresques, puis il traverse une plaine déserte, enfin sa vallée inférieure est fertile, mais

tions. Il aboutit à une lagune intérieure semblable au haff de la Vistule, et séparée de la mer par une longue flèche de sable, le Coorong.

Comme lui, le Murrumbidje a des eaux en tout temps, quoique leur hauteur soit extrêmement variable. Le Darling, au contraire, est très souvent à sec, et son principal tributaire, le Macquarie, se perd fréquemment dans des marécages avant d'atteindre le confluent.

Malgré son étendue et le nombre de ses bras, le réseau fluvial du Murray est l'un des plus imparfaits du globe.

Les autres fleuves à brèche principaux de l'Australie sont : sur la côte orientale, le Brisbanc; sur la côte occidentale, le Gascoyne, la rivière des Cygnes, tous fort peu navigables; - sur la côte septentrionale, le Flinders, le Roper, le Victoria; ces derniers situés sous la zone tropicale, sont beaucoup plus abondants et accessibles aux navires.

Quant aux rivières côtières, qui naissent et coulent sur le revers extérieur des montagnes, elles sont courtes et leur embouchure est envasée.

w Lacs et lagunes. - Les lacs Eyre et Torrens qui occupent la partie la plus basse du continent, et ne sont qu'à 23 mètres au-dessus de la mer, forment de vastes nappes d'eau salée peu profondes, plus semblables à des chotts qu'à de véritables lacs, et les creecks qui y aboutissent, tels que le Warburton et le Cooper, sont plutôt des ouadi que des ri-

Les autres lacs qui sont nombreux, et les lagunes de l'Australie occidentale. offrent comme les cours d'eau, le même caractère d'imperfection et d'atrophie.

~ Conclusion. - En résumé, malgré son ancienneté, l'Australie paraît être de tous les continents celui que le travail des forces naturelles a le moins approprié au séjour de la race humaine et au développement de la civilisation. Il n'y a que le revers extérieur de ses montagnes qui ait pu recevoir des colonies européennes; une faible partie seulement du plateau intérieur se prête à une exploitation agricole intermittente.

Fertilité des régions sud-est de l'Australie. -Bien que la majeure partie du continent Australien soit occupée par des déserts, il possède, au sudest surtout, des régions agricoles d'une admirable fécondité et qui pourront offrir des terres à bien des génerations de colons. La recherche de l'or ne tente plus guero qu'un certain nombre de Chinois et d'aventuriers et elle n'est plus desordonnée comme en 1851. Tout l'effort des colons Anglo-Saxons se porte anjourd'hui vers l'agriculture. Un voyageur très competent, M. Fronde a visité récemment aux onvirons de Melbourne et de Sydney de grands domaines aussi heaux, aussi soignés et pourvus d'habitations aussi somptueuses que dans les meilleurs comtes d'Augleterre. Il a vu des vignebles comparables à ceux de Bourgogne ou du Médoc, et des terres on le blé cultive depuis vingt ans sans engrais fournit le rendement extraordinaire de 200 pour 1. Sur ce sol vierge, les plantes ouropéennes s'acclimatent merveilleusement.

CHAPITRE IV

COLONIES AUSTRALIENNES

NOMENCLATURE POLITIQUE

Grandes divisions. - Les colonies anglaises de l'Australie forment 6 États distincts :

1º Nouvelle-Galles du Sud, cap. Sydney;

2. Victoria, cap. Melbourne;

3º Queensland, cap. Brisbane;

4º Australie méridionale, cap. Adélaïde;

5º Australie occidentale, cap. Perth;

6º Tasmanie, cap. Hobart-Town. L'Australie septentrionale forme un district acministré provisoirement par l'Australie

méridionale). Superficie totale. - 7700000 kil. car.

(France: 529 000).

Population totale. - 2500000 hab. (France: 38 millions

Budgets reunis. - 400 millions. (France: 3 milliards et demi).

Dettes réunies. - 1 milliard et demi. (France: 20 milliards).

Villes principales. - Melbourne (300), Sydney (225), les deux premiers ports de l'Australie; - Adélaïde (40), port à blé; -Ballarat (40), centre du district aurifère (Victoria); - Brisbane (30), port à charbon.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Principaux produits. - Or, laine.

L'Australie a produit jusqu'en 1875 environ 6 milliards et demi d'or; c'est le pays qui fournit le plus de laine du monde (de 150 à 200 millions de kilog).

Commerce extérieur. - 2 milliards (Fr. : 10 milliards).

Mouvement des ports. - 10 millions de tonnes (France: 20 millions).

Chemins de fer. - 10 000 kil. (France :

Télégraphes. - La ligne télégraphique la plus importante traverse l'Australie du sud au nord, d'Adélaïde à Port-Darwin, à travers le désert central.

vv. Les indigènes. - Jusqu'en 1788, le continent austral fut exclusivement peuplé par des indigènes (voir p. 181).

Leur nombre n'a jamais été considerable, et l'arrivée des Européens l'a fait diminuer encore : les uns, surtout dans le Queensland, ont été traqués comme des bêtes fauves; les autres, principalement sur les côtes, ont succombé au trouble jeté dans leur existence par l'irruption de la civilisation.

ont échoué. Les missionnaires des diverses | sectes protestantes qui ont entrepris de les convertir, n'ont réussi nulle part. Ces malheureux sauvages, cruels, anthropophages dans l'indépendance, sont dans la servitude insouciants et inertes. Il en reste environ 20 000.

vv Histoire des colonies. -Vers la fin du siècle dernier, le gouvernement anglais résolut d'établir dans la baie de la Botanique (Botany-Bay), découverte par Cook, une colonie pénitentiaire.

Le premier convoi composé de onze vaisseaux portant 850 criminels (dont 250 femmes), sous la garde de 200 soldats et de sir Arthur Philipp aborda à Botany-Bay en janvier 1788.

Telle fut l'origine des illustres colonies anglaises de l'Australie.

L'emplacement fut jugé moins heureux qu'il n'avait paru à Cook, et Philipp s'établit plus au Nord, dans la baie profonde et découpée de Port-Jackson; il y fonda Sydney, et donna au pays environnant le nom de Nouvelle-Galles du

Quarante ans après la Nouvelle-Galles ne comptait encore que 37 000 habitants, lorsque le capitaine Stirling fonda (1829) une nouvelle colonie à l'autre extrémité du continent, sur la rivière des Cygnes, l'Australie occidentale.

Entre les deux, la South Australian Company créa la colonie de l'Australie méridionale qui ne devait se développer qu'après la découverte du cuivre en 1842, et surtout en 1847.

Cependant la Nouvelle-Galles s'étendait peu à pen : en 1836 elle s'annexa le Sud-Est du continent, connu alors sous le nom d'Australia Felix, et y fonda l'établissement de Port-Philipp, qui est aujourd'hui la grande cité de Melbourne.

La découverte de l'or, en 1851, amena une première dislocation de la Nouvelle-Galles, et l'Australia Felix devint la colonie de Victoria. Un second démembrement en détacha au Nord, en 1859, la terre de Cook, qui prit le nom de Queensland, avec Brisbane (fondée en 1834) pour capitale.

Enfin les établissements de l'Australie septentrionale, créés en 1824, ont été abandonnés en 1863 à l'Australie méridionale par le gouvernement de la métropole. En 1865, ils ontété divisés en Alexan-Les efforts qu'on a tentés pour les policer | dra Land et Northern Territory (territoire |

du Nord). Le seul point important est Port-Darwin.

.... La Tasmanie. - Lorsque l'accroissement de la Nouvelle-Galles eut rendu nécessaire un autre lieu de déportation, on le chercha d'abord dans la grandeîle voisine de Tasmanie. Il fut établi en 1803 à Hobart-Town, la capitale actuelle. Lorsque, en 1841, on cessa d'envoyer des convicts à Sydney, la Tasmanie devint le grand centre de la déportation, mais on lui adjoignit les îles Norfolk.

A partir de 1853, elle fut à son tour délivrée de cette plaie; depuis 1824, elle était colonie indépendante.

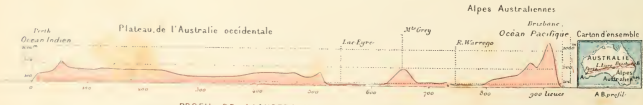
vvv Population et constitutions. - Ces diverses colonies réunissent aujourd'hui une population totale de près de 2500000 habitants: 900000 pour Victoria, 800 000 pour la Nouvelle-Galles, 300 000 pour l'Australie méridionale, 220 000 pour Queesland, 120 000 pour la Tasmanie, 30 000 pour l'Australie occidentale.

L'Angleterre habile et libérale a donné à chacune de ses colonies australiennes une constitution analogue à celle de la mère patrie. Toutes, sauf l'Australie occidentale, encore trop faible, se gouvernent et s'administrent elles-mêmes sous le contrôle des représentants de la Reine et avec la réserve expresse de l'approbation de leurs décisions par la métropole.

Au-dessous de chaque gouverneur, un conseil des ministres, une Chambre haute et une Chambre basse, sont les véritables agents actifs de la politique coloniale. Les constitutions ne se ressemblent pas d'ailleurs exactement et reflètent à peu près l'état de chaque colonie, qui n'ont pas toutes un esprit également démocratique.

vo Caractères divers des co-Ionies. — Suivant que les grands propriétaires (squatters) dominent ou non, la forme du gouvernement est plus ou moins aristocratique. Or la prédominance du squatter dépend de celle des páturages et par suite de la nature du sol.

La situation politique des colonies dépend donc de leur situation physique. Leur répartition même et leurs démembrements ont en pour origine des différences dans la nature du sol et du climat: Queesland et Victoria ont été séparées de la Nouvelle-Galles parce que Sydney jalousait leur enrichissement par la laine et par





l'or, et qu'elle l'ent entravé si ces deux pays étaient restés sons sa dépendance.

Cette rivalité n'est pas éteinte; des lignes duanières séparent les six Etats; dans l'intérieur même de chaque colonie l'harmonie est loin de régner entre les divers territoires, et de nouvelles séparations sont probables.

- Activité et puissance générales. - Malgré ces dissentiments, les Ltats australiens se ressemblent par des caractères communs: - par leur fidélité envers l'Angleterre (loyalisme) - par leur esprit actif et entreprenant, - par la hardiesse du colon à s'emparer du sol et à l'exploiter partont. En outre, la crainte de voir la France ou l'Allemagne mettre la mam sur les archipels circonvoisins, fait actuellement taire les inimitiés réciproques; c'est aux frais communs des six Etats que le pavillon anglais a été planté sur les côtes Sud-Est de la Nouvelle-Guinée, et ils ne tarderont pas à former une confédération pour empêcher dans le Pacifique toute nouvelle conquête européenne.

L'Australie possède aujourd'hui plus de 8 000 kil. de voies ferrées et 40 000 kilometres de télégraphes, y compris la grande ligne transcontinentale, longue de 3 379 kilomètres qui complète entre l'Angleterre et Adélaïde une ligne télégraphique de plus de 20 000 kilomètres.

La valeur totale du commerce a été, en 1881, de 2 milliards 200 millions de francs, dont plus de la moitié pour l'exportation.

Déjà s'élèvent des villes qui s'intitulent les reines du Sud. Melbourne a 300 000 habitants, Sydney 225 000, Adélaide, 40 000.

En même temps que les agriculteurs, les pasteurs, les mineurs se disséminent sur les vastes surfaces de l'intérieur.

Secondée par l'importation de travailburs chinois, et surtout par l'émigration allemande devenue considérable dans les colonies du Sud, la race anglo-saxonne, a fondé aux antipodes un empire nouveau qui témoigne à la fois de son génie et de sa vitalité.

Originalité de la flore et de la faune australiennes. - On retrouve dans ce continent dont les plantes et les animaux forment une sorte de règne à part, quelques espèces analogues à celles du monde ancien et du nouveau monde; mais beaucoup y sont entièrement inédites. Si la plupart de ses acacias ressemblent aux nôtres, l'Eucalyptus est purement australien. Un des caractères les plus singuliers de cet etrange pays, c'est qu'avant l'arrivée des Euroreens, tous les animaux supérieurs y manquaient : il a fallu y introduire le cheval, l'ane, le bœuf, le mouton, la chèvre, le chien, etc., qui, du reste, s'y sont propagés à merveille. Mais l'Australie possède en propre : le kangourou qui porte ses petits vivants dans une poche, sous le ventre, le dasyure carnivore, ou chat indigene, l'at ou paresseux qui ressemble au s ngo, mais est fort loin d'en avoir l'agilite, le casoar, serte d'autruche, l'ornithorhynque qui a quatre pattes et un bec de canard. Les perroquets différents de ceux d'Amerique ou d'Afrique y sont très nom-breux et remplissent certaines forêts de cris assour-

Les minéraux de l'Australie.

Importance de l'or dans le développement des colonies australiennes. — C'est l'or qui a fait la fortune de l'Australie, moins en l'enrichissant qu'en la faisant connaître et en y attirant à flots les émigrants.

L'exploitation aurifère, bien que très productive encore, a cessé d'être la principale industrie du pays; elle est aujourd'hui reléguée au second rang par les industries agricoles, surtout l'élevage des bestiaux; mais c'est elle qui a suscité toutes les autres, et donné ainsi l'essor au plus jeune des empires coloniaux de l'Angleterre,

Production de l'or. — En 1851, un certain *Hargraves* découvrit le long d'un affluent du *Macquarie* un gisement aurifère large de 160 kilomètres et en proposa l'achat au gouvernement.

Bientôt après, on trouva à Bathurst deux pépites de 300 livres contenant 160 livres d'or pur. A la fin de l'année 50 000 chercheurs d'or étaient à l'œuvre : l'émigration se porta en masse vers le pays de Victoria, cette nouvelle Californie, et dans le seul mois de décembre 1852, 152 vaisseaux amenèrent à Port-Philipp 12 000 passagers.

Cette année-là on exporta pour 400 millions d'or. La production se développa encore l'année suivante par la découverte de gisements nouveaux: elle fut de 500 millions.

Mais deux causes la firent bientôt diminuer; d'une part les alluvions fluviales où la recherche se fait facilement et à peu de frais s'épuisaient; d'autre part, l'abandon de tout autre travail produisait une telle augmentation dans le prix des vivres, qu'un grand nombre quittèrent peu à peu les mines pour revenir à l'agriculture et au commerce ordinaire.

Dans la Nouvelle-Galles et Victoria, la valeur de l'or produit en vingt-sept ans, de 1851 à 1878, a été de 5618 750 000 dont 4806 250 000 pour Victoria seulement, qui possède les riches mines de Ballarat.

Dans Queensland où l'or fut découvert en 1857, et dont les mines de **Gympie**, trouvées en 1867, sont comparables à celle de Ballarat, la production de l'or a été de 135 millions en quinze ans (1860-1875). Depuis, en une scule année (1878), elle s'est élevée à 30 millions, et il est probable qu'elle se développera encore.

Exploitation de l'or. — On rencontre l'or en Australie, tantôt à la surface du sol, tantôt dans des alluvions peu profondes; mais le plus souvent il faut l'extraire des masses rocheuses du quartz.

Les premiers chercheurs d'or, travaillant isolément ou réunis en petites associations semblables à celles de la Californie, eurent bientôt récolté tout l'or superficiel et épuisé les alluvions par le lavage. Il fallut alors attaquer la roche: cette nouvelle exploitation, entraînant des frais considérables, fit passer la recherche de l'or entre les mains de compagnies puissantes qui s'en occupent seules aujourd'hui, même dans les pays comme Queensland où le quartz est à peine entamé.

Conduite avec méthode et dirigée par des procédés scientifiques, la recherche de l'or n'excite plus la flèvre des premiers jours et n'attire plus la foule des aventuriers; elle n'en

donne pas moins des résultats presque aussi satisfaisants qu'aux premiers jours.

En 1866, il y avait 2029 filons d'or exploités dans le quartz, et ils occupaient une superficie de 2030 kilomètres carrés. Ces filons sont plus ou moins riches: généralement leur rendement baisse d'année en année, mais, comme leur nombre s'élève, la production atteint toujours des chiffres considérables: diminuant dans Victoria, elle augmente dans la Nouvelle-Galles et dans Queensland, et n'est pas près de cesser.

Sud est fort riche en cuivre. Les mines exploitées sont dans le voisinage du golfe de Saint-Vincent (Burra-Burra, Wallaroo, etc.); d'autres, plus au Nord, forment la réserve de l'avenir.

L'exportation de cuivre, métal et minerai a été en 1874 de près de 20 millions de francs. L'étain est exploité dans Queensland et dans la Tasmanie. Queensland en a exporté en 1878 pour plus de 2 millions, et la Tasmanie, en 1876, pour 2500000 fr.

La houille. — Un des plus puissants éléments de prospérité de l'Australie, et dont l'exploitation survivra certainement à celle de l'or, c'est la houille.

On n'a commencé à l'exploiter dans la Nouvelle-Galles qu'en 1863, et depuis, sa production s'est considérablement développée. En 1878, 28 mines ont produit 1500 000 tonnes valant 23 millions. Les deux tiers en ont été exportés dans la Nouvelle-Zélande, dans les autres colonies australiennes, dans la Malaisie et jusqu'à Chang-haï (Chine).

Tant que les gisements chinois et ceux de Bornéo ne seront pas exploités sérieusement, il est certain que Newcastle d'Australie sera le grand marché houiller de l'extrême Orient et du Pacifique.

Les explorations australiennes.

Caractère particulier de ces explorations. — Située presque aux antipodes, la jeune Australie ne pouvait exercer sur les Européens la même attraction que notre vieille voisine l'Afrique. Son exploration, commencée en ce siècle même, est presque exclusivement l'œuvre de voyageurs que leurs choix ou leur naissance avaient faits Australiens.

Qu'y avait-il derrière les côtes bordées de montagnes où s'étaient fondées les premières colonies? L'intérieur était-il peuplé? Offrait-il à l'agriculture des terres nouvelles, au commerce, à l'industrie, des débouchés ou des aliments nouveaux? Ces problèmes australiens n'ont tenté que les fils de l'Australie. Ceux-ciont d'ailleurs travaillé à les résoudre avec opiniâtreté, et, bien que l'intérêt ait eu plus de part que la science dans leurs entreprises, ce n'en est pas moins un beau spectacle que cette lutte de quatre-vingts ans contre l'inconnu austral qui a dù livrer à la longue et un à un tous ses secrets importants.

~~ Le Murray et ses affluents. — Sydney, premier établissement de la colonie (1788), fut naturellement le point de départ des premiers voyageurs; les officiers qui accompagnaient le capitaine Phillipp firent des levés topographiques dans la basse vallée de la rivière Hawkesbury; mais on s'en tint là pendant longtemps: les difficultés de la haute vallée et l'étrangeté de la nature australienne

empêchèrent les explorateurs de franchir les montagnes Bleues.

En 1813, Wentworth et Lawson s'y hasardèrent; les premiers ils reconnurent deux des rivières qui appartiennent au grand réseau fluvial du Murray: le Lachlan et le Macquarie.

Quatre ans après, en 1817 et 1818, Oxley descendait ces deux cours d'eau jusqu'aux marécages qui les entravent; de nombreux voyageurs, suivis bientôt par des colons, parcoururent le revers occidental des terrasses côtières, et découvrirent les merveilleux pays de pâturages où vivent aujourd'hui des millions de moutons, les Darling-Downs, et la Liverpool-Plaine.

En 1827, on avait poussé au Sud jusqu'aux Alpes australiennes où s'élève la cime culminante du Kosciusko, et découvert les deux grands affluents du Murray, le Darling et le

Murrumbidje.

Dès lors commencèrent les voyages qui firent connaître les rapports des rivières dont on n'avait encore vu que le cours supérieur et l'unité géographique du seul grand réseau fluvial que possède l'Australie. (Voyages de Stuart sur le Macquarie et le Lachlan, 1828-29; — du major Mitchell sur le Murray, 1831-36; — de Stryelecki dans les Alpes australiennes, 1841).

L'Australie occidentale. — La seconde colonie fondée en Australie avait été celle de la rivière des Cygnes, (Perth), et de la baie du roi Georges (Albany), à l'angle sud-ouest

du continent (1829).

Comme à Sydney, on explora d'abord les montagnes auxquelles s'étaient adossés les nouveaux établissements, les Darling-Range et les Stirling-Range. Puis on s'avança vers le Nord le long de la côte occidentale; dès 1829 on connaissait la rivière Gascoyne et l'on était arrivé au fleuve Victoria et au plateau de l'Australie septentrionale.

Bientôt commencèrent les premiers voyages dans l'intérieur: de Fr. Gregory et Roe dans la région orientale des steppes et des lacs salés (1846-48); d'Austin Drummond (1864) et Fr. Gregory (1858) dans les hauts bassins du Mur-

chison et du Gascoyne.

Enfin on s'engagea plus résolument encore dans l'Est. Divers explorateurs, partis tous de Perth, se dépassèrent successivement: le dernier, Alexander Forrest, atteignit le 122° degré

de longitude orientale (1871).

Dès 1839 Eyre avait découvert le lac Torrens. En 1840, il s'avança plus au Nord à travers un pays affreusement désert, découvrit une autre lagune immense qu'il prit pour un prolongement septentrional du Torrens, le lac Eyre, puis se dirigeant vers l'Ouest relia les Australies méridionale et occidentale.

Ses rapports sur la région voisine du Torrens ne découragèrent pas les voyageurs, qui poussèrent encore plus au Nord et explorèrent le pays connu sous le nom de district des lacs. Stuart dépassa même le 25° degré de latitude Sud et approcha du Tropique (1815).

La traversée dans le sens des Méridiens. — Les explorations parties de l'Australie méridionale furent une préparation à la traversée du continent dans le sens des Méridiens. Le golfe Spencer au Sud et celui de Carpentarie au Nord semblent s'avancer l'un vers l'autre et indiquer la route la plus naturelle pour la traversée de l'Australie du Nord au Sud ou du Sud au Nord.

Mac Donald Stuart qui s'était déjà, dans un précédent voyage, avancé au Nord du lac Eyre, en 1860, pénétra dans le désert jusqu'au 17° degré de latitude, mais fut contraint par le manque d'eau de revenir sur ses pas.

Burke accomplit avant lui la grande traversée: envoyé de Melbourne en 1860, il reconnut le cours moyen du Cooper-Creek, et se dirigea vers le golfe de Carpentarie. Ayant atteint la rivière Flinders qui se jette dans ce golfe, il revint vers Melbourne par la route qu'il avait déjà suivie, mais mourut en route d'épuisement.

Avant que sa mort fût connue, trois expéditions parties du golfe de Carpentarie, de Brisbane, d'Adélaïde s'étaient mises à sa recherche. Les deux premières firent la traversée du Queesland; la troisième avec Mac Kinlay atteignit le golfe de Carpentarie, mais par un chemin plus oriental que celui de Burke.

En 1862, alors qu'on rapportait à Melbourne les ossements de Burke, Stuart réussissait à son tour, et parti d'Adélaïde, arrivait au golfe de Van Dièmen. Enfin, en 1861, Mac Intyre fit la traversée du lac Eyre au golfe de Carpentaric.

Le couronnement de toutes ces expéditions a été, de 1870 à 1872 la construction d'une ligne télégraphique entre Adélaïde et Port-Darwin: non seulement elle a rapproché Melbourne des Indes et de l'Europe, mais encore elle a fourni une base solide aux expéditions qui ont tenté la traversée de l'Australie dans le sens de l'Équateur.

Les traversées dans le sens de l'Équateur. — Les traversées dans le sens de l'Equateur qui ont précédé l'établissement du télégraphe ont eu presque toutes pour théâtre, l'Australie orientale, où les tributaires du golfe de Carpentarie, ceux des lacs, et ceux du Murray indiquaient des routes naturelles, et elles ont été dirigées de l'Est à l'Ouest.

En 1847, Leichardt qui avait déja été trois ans auparavant de Brisbane au Carpentarie et à Port-Essington, essaya le premier la grande traversée directe de l'Est à l'Ouest, il ne repa-

rut jamais.

En 1858, Aug. Gregory parcourut tout le haut bassin du Darling, en allant de la baie de Moreton au lac Torrens. Il y eut aussi quelques expéditions côtières de peu d'importance. Les véritables traversées sont postéricures à la construction du télégraphe et elles ont eu

lieu de l'Est à l'Oucst.

Dès 1872 Giles atteint la lagune Amadeus. En 1874, Warburton réussit le premier à atteindre la côte occidentale à travers un pays de steppes, de buissons et de déserts, situé en moyenne sous le 20° degré de latitude.

En 1875, Giles parti du lac Torrens arrive à Perth en ayant à peu près suivi le 30° degré, et, de la rivière Murchison, il revient au lac

Amadeus et au télégraphe.

Toutes ces expéditions ont démontré que l'Australie occidentale est absolument impropre à la colonisation; mais en 1879 le voyage d'Alexander Forrest, de la rivière Fitz-Roi à Port-Darwin, et celui de Barclay, de Port-Darwin à Brisbane, ont abouti à la déconverte d'une large zone de culture et de pâturages qui assure l'avenir de l'Australie septentrionale.

CHAPITRE V

PETITES ILES DE L'OCEANIE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Groupes principaux. — (Voir Distribution générale des terres océaniennes, (p. 172.)

Altitudes principales. — Nouvelle-Guinée: Mont Owen Stanley, 4 400 m.; — Nouvelle-Zélande: Mont Cook, 4 400 m.; — Iles Havaï: Mauna Loa, 4 200 m.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. COLONIES ANGLAISES

1º Nouvelle Guinée. — Les colonies anglaises de l'Australie ont, en 1884, pris possession du rivage Sud-Est de cette grande ile.

2º Iles Viti ou Fidji, cap. Levouka. — Superficie: 20 800 kil. car. (France: 529 000). — Population: 128 000 hab., dont 2 000 Européens (France: 38 millions). — Principal produit: noix de coco.

3º Nouvelle-Zélande. cap. Wellington. — Superficie: 265 000 kil. car. (France: 529 000). — Population: 534 000 hab. (France: 38 millions)

Villes principales. — Dunedin (43), Auckland (40), Christchurch (30), Wellington (20), villes commercantes.

Principaux produits. — Laine, blé, or, bois. Commerce extérieur. — 40 millions (France: 10 milliards).

Mouvement des ports.—1 million de tonnes (France: 20 millions).

Chemins de fer. - 2300 kil. (France: 32000).

II. COLONIES FRANÇAISES

Les colonies françaises de l'Océanie sont : la Nouvelle-Calédonie et ses dépendances. — les îles Taïti, Toubouai, Marquises, Touamotou et Gambier.

Superficie totale. —29338 kil. car. (France: 529000), dont 20000 pour la Nouvelle-Calédonie.

Population totale. — 110 000 hab. (France: 38 millions), dont 70 000 pour la Nouvelle-Calédonie.

Villes principales. — Nouméa (Nouvelle-Calédonie), Papeiti (Taïti).

Principaux produits. — Le nickel (en Nouvelle-Calédonie).

Commerce exterieur. — 16 millions 1/2 de francs (France: 10 milliards), dont 10 millions pour la Nouvelle-Caledonie.

III. COLONIES ALLEMANDES

D'empire d'Allemagne a pris officiellement possession des côtes Nord-Est de la Nouvelle-Guinée, de l'archipel Bismark (anc. Nouv. Bretagne) et des plus importantes des lles Salouon. Il cherche à établir son protectorat dans les lles Samoa. Les maisons de commerce allemandes sont nombreuses dans le Pacifique.

IV. COLONIES DES ÉTATS-UNIS

Les principales lles occupées par les États-Unis sont :

1º Les îles de Brook et quelques autres llets à l'ouest des lles Sandwich;

2º Sous l'équateur, quelques-unes des fles Gilbert, les fles Phénix, et les flots Christmus, Walker etc.;

3º Au Nord-Ouest de l'archipel français de Taïti, les îles Tonga Reva.

V. ILES SANDVICH

(Royaume indépendant de Havai)

Superficie. — 16946 kil. car. (France: 529 000).

Population. — 80000 hab. (France: 38 millions).

Ville principale. — Honolulu, capitale du royaume.

Principal produit. - Le sucre.

Commerce extérienr. — 60 millions de france (France : 10 milliards).

Tonnage de la marine. — 10 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 51 kil. (France: 32 000).

Voir le chapitre sur la Distribution générale des terres océaniennes (p. 171 et 172).

Nouvelle-Guinée et archipels voisins. — Les terres qui forment
a l'Australie une bordure insulaire analogue à celle des côtes orientales de
l'Asie sont généralement très élevées, et, si
l'on en excepte la Nouvelle-Zélande située
à peu près aux antipodes de l'Espagne,
c'est-à-dire dans une région tempérée,
elles présentent un aspect tropical très
prononcé.

La plus vaste de ces terres est la Nouvelle-Guinèe; c'est là que se trouvent les hautes montagnes dont la principale cime, le mont Owen Stanley, dépasse 4000 mètres. Puis viennent des îles assez vastes et allongées en chapclet vers le Sud-Est: Nouvelle-Bretagne ou archipel Bismark, archipel Salomon et Nouvelles-Hébrides.

L'une des Salomon reuferme un volcan qui a 3000 mètres. Toutes sont couvertes d'une admirable végétation et renferment probablement de grandes richesses minérales; mais elles sont peuplées d'anthropophages: les Allemands ont pris possession des trois plus grandes.

Les Hollandais, les Anglais et les Allemands se sont établis à l'Ouest, à l'Est et au Nord-Est de la Nouvelle-Guinée.

Les Nouvelles-Hébrides sont convoitées à la fois par les eolons anglais de l'Australie et par les Français établis dans la grande île voisine de la Nouvelle-Calédonie. Ceux-ci y dominent actuellement, bien qu'un traité conclu avec l'Angleterre n'en permette pas l'annexion.

Nouvelle-Calédonie. — La Nouvelle-Calédonie n'est guère comme que comme colonie pénitentiaire française; on sait que les forçats y sont déportés en grand nombre dans la presqu'île Nou et surtout dans l'île des Pins.

Ce qu'on connaît moins ce sont les grandes espérances qui s'attachent à cette colonie, grâce à la fécondité et à la richesse minérale de son sol, grâce surtout a l'initiative hardie des colons qui l'habitent an nombre de 7000. Le port de Nonméa est déjà très actif, les principaux objets d'exportation sont le cuivre et le nickel.

Nouvelle-Zélande. — La

borne méridionale de la ceinture insulaire de l'Australie est formée par la Nouvelle-Zélande, colonie anglaise depuis 1840.

Cette colonie a eu un développement plus rapide encore que celles de l'Australie. Il y a déjà plus de 500000 habitants d'origine européenne, et les Maoris indigènes ne tarderont pas à disparaître comme les Australiens, bien qu'ils appartiennent à une race plus élevée. La ville principale, Dunedin, a 43000 habitants.

Plusieurs canses contribuent à la prospérité extraordinaire de cette jeune colonie. Comme l'Australie, elle recèle beaucoup d'or; comme elle et mieux qu'elle même, elle offre pour l'élevage des moutons et des bêtes à cornes de vastes pâturages, que son climat insulaire n'expose jamais à de désastreuses sécheresses.

Enfin et surtont, elle se prête beaucoup mieux à la culture des céréales et elle est destinée à jouer à l'égard des villes australiennes de Sydney et de Melbourne le même rôle que les Etats-Unis et l'Hindoustan à l'égard de l'Europe: elle les approvisionne déjà de blé.

Archipels dispersés. — Au delà de cette bordure de grandes îles que leur disposition géographique rattache directement au continent australien, les petites îles dispersées dans le Pacifique sont deslinées surtout à servir de stations aux navires qui le traversent.

Les plus importantes pour le moment sont le groupe volcanique des îles Havaî, étape de la route de San-Francisco au Japon. Leur indépendance nominale, sous un roi constitutionnel, ne les empêche pas de subir l'influence prépondérante des Etats-Unis.

Ceux-ci ont aussi planté leur pavillon sur un certain nombre des archipels plus méridionaux qui sont sur la route de San-Francisco et de Panama à l'Australie, à la Nouvelle-Calédonie et à la Nouvelle-Zélande.

Mais, de ce côté, les plus importantes stations sont les îles Samoa où les Allemands tentent de s'établir officiellement, les îles anglaises de Viti et les archipels français des Marquises et de Taîti. L'excellence du port de Taîti en fera peut-être l'étape la plus importante du Pacifique, lorsque le Canal de Panama aura été creusé.

La faune de la Nouvelle-Guinée. - Cette grande ile a beaucoup d'analogies avec l'Australie, à laquelle elle semble se rattacher par sa constitution géologique. Comme en Australie les groupes les plus élevés des mammifères y font complètement defaut. Cependant on y trouve le cochon, mais il a dû être importé des grandes îles de l'archipel Malais. Parmi les kangourous neo-guineens une espèce présente cette particularité qu'elle s'est modifiee à la longue pour vivre dans les arbres. Les perroquets sont nombreux. L'animal le plus remarquable et tout à fait particulier à l'île est l'orseau du Paradis : aucun n'a de plus riches couleurs, et par un contraste singulier, il ne vit que dins les solitudes les plus élevées et les plus sauvages des monts Arfak.

Races de l'Océanie.

Les Malais. — Le plus élevé des types océaniens est le type malais.

La langue des Malais s'est répandue au loin et ses dialectes prédominent de Madagasear aux îles de Pâques: mais la race malaise ne dépasse guère les nimites de l'archipel qui en a reçu le nom de Malaisie.

Elle se partage en deux branches distinctes quoique rapprochées par des croisements.

La première est la branche malaise proprement dite originaire de la presqu'île de Malacca (Asie); elle a peuplé les côtes des îles de la Sonde; la seconde est celle des Indonésiens qui occupent l'intérieur de Sumatra, Bornéo, Celèbes, les Moluques.

Les uns et les autres ont été profondément modifiés par l'influence du brahmanisme, du bouddhisme, du mahométisme, envoyés successivement de l'Inde. Les Indonésiens, les moins avancés en civilisation, comme les Battaks de Sumatra ou les Dayaks de Bornéo, sont aussi restés de race plus pure.

Ce sont à la fois des civilisés et des barbares; agriculteurs, groupés en tribus autonomes et en familles biens constituées, ils sont pourtant à peine vêtus, et le *cannibalisme* n'est pas toujours le défaut des plus sauvages.

Les Polynésiens. — Partis des Moluques aux temps préhistoriques, les Polynésiens se sont répandus dans les îles Samoa, Tonga et Fidji, et, de là dans les archipels orientanx jusqu'aux îles de Pâques et dans la Nouvelle-Zélande, où ils ne sont établis que depuis le quinzième siècle.

Plus clairs de peau que les Indonésiens et surtout que les Malais, ils ont peussé au dermer degré l'art du tatouage. Guerriers et cannibales avec passion, ils n'en sont pas moins relativement avancés en civilisation.

Ils ont une aristocratie et une religion fondée sur le polythéisme; navigateurs de premier ordre, c'est grâce à leurs embarcations capables de porter cent ou deux cents personnes qu'ils ont pu entreprendre des voyages au long cours, et s'étendre sur une aire immense. Ils ignorent l'art de travailler les métaux et l'argile.

Les Mélanésiens. — Au-dessous des Polynésiens viennent les nègres Océaniens ou Mélanésiens. On les divise en Négritos et en Papouas. Il y a des Negritos à Sumatra, à Timor, à Bornéo, à Gilolo, aux Philippines.

Les indigènes des fles Andaman en ont conservé le type presque pur; ceux qui s'en rapprochent le plus sont les Ætas des Philippines.

Ce sont des êtres gais et hospitaliers, qui ne connaissent ni la polygamie, ni l'anthropophagie; et vivent de chasse ou de pêche. La tribu est chez eux à peine constituée et leurs habitations ne sont que des huttes de branchages.

Les *Papouas* répandus dans la *Nouvelle-Gui*née et dans la première ceinture d'îles qui environne l'Australie, leur sont, suivant les régions, inférieurs ou supérieurs.

Ont-ils subi l'influence des Malais et des Polynésiens, ils en ont accepté les mœurs et appris les arts; sont-ils demeurés abandonnés à eux-mêmes, ils n'ont pas dépassé l'àge de pierre. Ce sont des anthropophages féroces. Comme les Négritos ils sont absolu-



Fig. 92. 1. Malais. 2. Colon. 3, 4. Australiens. 5. Papou. 6, 7. Néo-Calédoniens. 8, 9. Néo-Zélandais. 10, 11. Taïtiens. 12. Officier de marine.

ment noirs et leur prognathisme est plus prononcé encore que celui des nègres africains.

Les Australiens. — Au dernier degré végètent les Australiens. Tous ne ressemblent pas cependant aux misérables créatures que les Anglais ont trouvées sur les côtes et que le contact d'une civilisation trop forte a presque tous fait disparaître.

Les Australiens de l'intérieur sont grands et forts, ils savent se fabriquer quelques vêtements et même se tatouer; au lieu de trous dans le sable, de grottes ou de huttes en branchages, ils habitent des tentes d'écorces; ils ont inventé le célèbre boumerang, instrument tranchant qui revient à celui qui l'a lancé après avoir atteint son but; ils construisent des pirogues et pêchent, tandis que les Australiens des côtes se contentent des cadavres rejetès sur les plages.

Enfin, et c'est la surtout la différence capitale, ceux des côtes ne connaissent même pas la famille; ceux de l'intérieur au contraire vivent en tribus dont les territoires sont bien limités, et ils ont pu quelquefois opposer de sérieux obstacles aux explorations des Européens.

La découverte de l'Océanie.

La Malaisie: Portugais, Espagnols, Hollandais. — Les premières terres océanieunes qui aient été suffisamment connues des Occidentaux sont les *plus proches de l'Asie*, celles du grand archipel *malais*, vestibule du monde australien.

Les moussons qui avaient mis de bonne heure en rapport les côtes de l'Inde et l'Afrique orieutale, favorisèrent aussi les relations des îles malaises avec la Chine et l'Inde. Les Arabes, ayant pris pied aux iles de la Sonde, y apportèrent le mahométisme, y recueillirent les précieuses épices, poivre, cannelle, clou de girolle, muscade, etc. Les Portugais n'y arrivèrent qu'à leur snite.

Albuquerque y parvint en 1510, tandis que ses lieutenants visitaient les Moluques. Peu de temps après, grâce à la découverte de l'Amérique, la Malaisie l'ut abordée par l'Est: en 1521, Magellan, après avoir traversé tout le Pacifique, débarqua aux Philippines, et, dans le même siècle, tandis que les Portugais continuaient à multiplier leurs comptoirs, et à découvrir des terres nouvelles (Celèbes en 1525, Bornéa en 1526), les Espagnols partis de la côte occidentale du Mexique, s'établirent

sur l'autre rive du grand Océan, dans les Philippines, en 1568.

La conquête hollmidaise commença à dégager la carte de la Malaisie du vague où l'avaient volontairement laissée les Portugais.

Toutefois la compagnie hollandaise des Indes orientales fit peu pour la géographie; lorsqu'elle eut été dissoute en 1798, et que le traité de 1824 avec l'Angleterre eut assuré à l'État hollandais la possession de la Malaisie, la véritable conquête politique commença, et, avec elle la conquête géographique. D'innombrables voyageurs y ont pris part; la plupart sont des Hollandais.

L'Australie: Tasman, Cook, Flinders. — Avant que l'Afrique eut été doublée on se figurait qu'elle rejoignait au Sud une terre immense ètendue sur l'hémisphère austral; lorsque le doute sur ce point ne fut plus possible on donna encore à la terre australe inconnue des dimensions gigantesques, car on s'imaginait que l'équilibre du globe ne pouvait exister si les continents du Nord n'avaient au Sud un contre poids.

Dans la première moitié du seizième siècle beaucoup de navigateurs prétendirent avoir aperçu les côtes mystèrieuses. Le premier qui y ait abordé est le portugais Godinho de Eredua, qui, en 1601, toucha au cap Van Diemen.

Grâce au voisinage de la Malaisie, la côte septentrionale de l'Australie resta moins long-temps incomue que les autres. Le contour en était à peu près déterminé lorsqu'en 1506 l'espagnol Torrès trouva le détroit qui porte son nom.

En 1644, Abel Tasman après avoir découvert la Tasmanie, extrémité méridionale de l'Australie, relia, au retour, par un périple complet toutes les découvertes partielles faites avant lui.

Un siècle après, Cook rendit à la géographie le même service pour la côte orientale (1770). Tasman et lui ont en l'honneur de déterminer dans ses grands traits le profil des rivages australieus.

Le plus illustre de leurs successeurs est l'anglais Flinders. En 1798, il montra que la terre de Van Diemen (Tasmanie) était isolée; en 1802, il reconnut qu'il n'y avait pas, comme on l'avait supposé de communication maritime entre les golfes du Sud et celui de Carpentarie, et que l'Australie n'était bien qu'une seule masse continentale. (Pour l'exploration de l'intérieur de l'Australie, voir (p. 178).

Les îles du Pacifique: Cook. — Dès 1513, Balboa avait, le premier de tous les Européens, contemplé des côtes de Panama l'immensité du Pacifique; Magellan y avait lancé bientôt après son navire et y avait rencontré l'archipel des Mariannes.

Beaucoup d'autres l'y avaient suivi, venus soit de l'Ouest soit de l'Est; on s'était d'abord préoccupé de la route entre les Philippines et le Mexique, et l'exploration de l'hémisphère nord n'avait fourni que de rares découvertes.

Puis vint le tour de l'hémisphère sud beaucoup plus riche en îles, et, vers le milieu du dix-septième siècle, après le voyage de Tasman à la Nouvelle-Zélande, sauf les îles Sandwich, celles des Navigateurs, l'archipel Viti et la Nouvelle-Calédonie, il n'était guère de terre océanienne qui n'eût été vue et nommée.

Mais leur place n'avait pas été déterminée scientifiquement; il fallut les découvrir de nouveau. *Cook* y contribua plus que personne par ses trois voyages.

Dans le premier (1768-71), il visita l'île de *Taiti* et l'archipel de la *Société*, fit le périple de la *Nouvelle-Zélande*, vit le *détroit* qui en sépare les deux grandes îles et poussa jusqu'a l'Australie.

Dans le second (1773-74), il redécouvrit les Marquises, les îles Tonga et les Nouvelles-Hébrides, et le premier aperçut les îles Hervey et la Nouvelle-Calèdonie.

Dans le troisième (1777-78) il pénétra au delà du détroit de *Béring*, dans l'océan Glacial, et il explora plus complètement les iles *Fonga* et aborda aux iles *Sandwich*, où il fut assassiné.

Les voyageurs du dix-huitième siècle, Lapterouse, D'Entrecasteaux, et Vancouver, du dixneuvième comme Duperrey et Dumont d'Urville n'ont eu qu'à suivre l'exemple de Cook, car le grand navigateur était aussi un savant il n'avant pas seulement fixé la carte de s s découvertes, il avant toujours su joindre a ses observations nautiques l'etude de l'ethnographe et de l'histoire naturelle.

L'œuvre des géographes est en grande partie termmée; leur tâche consiste surtout aujourd'hin à surveiller le travail des coraux on les mouvements volcauiques. Celle des naturlistes et des anthropologistes continue, elle a valu une part de leur illustration à des hommes comme l'Anglais Darwin et l'Autrichien Hochstetter. Que de précieuses révélations la faune, la flore, les races indigénes de l'Ccéame réservent encere à la cuence!

SIXIÈME PARTIE. - AFRIQUE

CHAPITRE PREMIER

CONFIGURATION GÉNÉRALE DU SOL AFRICAIN

NOMENCI.ATURE PHYSIQUE

Mers. — Méditerranée orientale et occidentale; — Océan Atlantique; — Océan Indien; mer Rouge.

Golfes. — De la Sidre, de Gabès (Méditerranée), de Guinée (Atlantique), d'Aden (océan Indien), de Suez (mer Rouge).

Caps. — Bon (Méditerranée), Blanc, Vert, des Palmes, Lopez, de Bonne-Espérance, (Atlantique), Guardafui, d'Ambre et Sainte-Marie, ces deux derniers dans Madagascar (océan Indien).

Iles. — Madère, Canaries, du Cap-Vert, Fernando-Po, Saint-Thomas, Annobon, de l'Ascension, Sainte-Hélène (Atlantique), Madagascar, de la Réunion, Maurice, Rodrigue, Comores, Amirantes, Séchelles, Socotora (océan Indien).

Détroits. - De Gibraltar, de Bab-el-Mandeb, canal de Mozambique.

Montagnes. — 1° Groupes de l'Atlas; — 2° Groupes du Sahara; — 3° Groupes du Soudan (Fouta-Djallon, monts de Kong); 4° Massif de l'Abyssinie; — 5° Groupes côtiers de l'Afrique méridionale (massif des Grands lacs, montagnes du Cap, montagnes de la Guinée méridionale).

Plateaux. — Plateaux de l'Atlas, du Sahara, de l'Égypte et de la Nubie, du Cap.

Plaine basse. - Delta du Nil.

Dépressions au-dessous du niveau de la mer. — Chott Melrir; oasis d'Audjila et de Siouah.

Déserts. — De l'Égypte, de la Nubie et du Sahara; — de Kalahari: — du plateau du Cap.

Lacs. — Lacs de montagne: lac Tsana (Abyssinie), lacs Oukeréoué ou Victoria Nyanza, Louta N'sigé ou Myoutan, Mouta-N'sigué, Tanganyika, Nyassa, Bangouéolo, Aloéro; — Lacs de plame: lac Tchad, Chotts tunisiens; — Lacs de plateaux: Chotts algériens, lac Ngami.

Fleuves. — Méditerranée: Nil, Chéliff; — Océan atlantique: Sénégal, Gambie Niger, Ogôoué, Congo, Counéné, Orange; — Océan indien: Limpopo, Zambèze, Rovouma.

L'Afrique est un plateau bordé de côtes montagneuses.

— Malgré le mystère qui enveloppe encore certaines parties du sol africain, la géographie générale de cette immense presqu'ile est désormais fixée dans ses traits essentiels. Grâce aux renseignements précis fournis par les explorateurs contemporains, on sait aujourd'hui qu'aucune autre partie du monde, excepté l'Australie, ne présente au même degré le caractère d'un plateau.

Il était d'ailleurs possible de le présumer à la seule inspection des côtes depuis longtemps connues par les voyages des navigateurs. Nulle part ne s'ouvrent sur les rivages de plaines larges et profondes dont le sol s'incline doucement et se confonde avec le sol sous-marin, comme on le constate pour l'Allemagne, la Russie ou la Sibérie.

A la vérité, les côtes de Guinée, à l'ouest du Niger, le delta de ce fleuve, celui du Nil et les côtes de Mozambique sont basses et humides, mais ce ne sont que d'étroites bordures, comme en France le Languedoc : derrière les marécages de la Guinée se dressent aussitôt les monts de Kong; les dunes du désert bordent le delta égyptien, et les cimes du Kènia et du Kilimandjaro dominent les comptoirs de Zanzibar.

Partout ailleurs s'étendent, soit des plateaux pierreux et des dunes de sable, comme en Tripolitaine et le long du Sahara occidental, soit de hautes terres qui plongent immédiatement dans la mer, comme les trois grandes masses de l'Atlas, du cap de Bonne-Espérance et du cap Guardafui.

Le plateau africain est double. — Ce continent massif de l'Afrique forme un énorme plateau : mais ce plateau est double: il se divise en deux parties inégalement élevées et qui correspondent aux deux grandes divisions marquées par la configuration des côtes, l'Afrique septentrionale allongée de l'Est à l'Ouest, l'Afrique australe, orientée du nord au sud.

C'est l'Afrique australe qui est la plus clevée. De même, le Cotentin, le Dékan (Inde) et beaucoup d'autres presqu'iles s'élèvent à mesure qu'on s'éloigne de leur plus large base.

L'Afrique septentrionale.

— La masse de l'Afrique septentrionale est formée par le plateau du Sahara qui se prolonge à l'Est par ceux de l'Égypte, de la Nubie, et même de l'Arabie (voir p. 455).

La vallée du Nil n'est qu'une faille étroite qui ne rompt qu'en apparence l'unité des hautes terres.

L'ensemble des plateaux sahariens est bombé vers sa partie centrale où il dépasse 2 000 mètres dans le massif du Ahaggar: il s'abaisse vers la mer Rouge à l'Est, (340 mètres dans le désert de Libye) et vers l'Atlantique à l'Ouest (250 mètres en moyenne dans le Sahara occidental).

Il se termine sur la côte océanienne par des rangées de dunes orientées du Nord-Est au Sud-Ouest et qui se prolongent au large du cap Blanc par un vaste banc de sable sous-marin.

Au Nord il est plutôt dominé que borné par le plateau de Barka (1000 mètres) et par les massifs berbères de l'Allas (3500 mètres dans le Maroc), car il en est séparé par une longue dépression qui s'allonge de l'Est à l'Ouesi, du Nil aux chotts algériens, et qui, en plusieurs endroits, notamment en Algérie et en Tunisie, s'abaisse audessous du niveau de la mer.

Au centre du plateau se creusent deux dépressions profondes, le bassin de Tombouctou ou du haut Niger, et celui du lac Tchad (244 mètres au-dessus de la mer)

. Au Sud, l'Afrique septentrionale estlimitée par les massifs de Kong, au nord de la

Carton d'ensemble PLATEAU DE L'AFRIQUE PLATEAU DE L'AFRIQUE War J. Co. ATLAS DU NORD DU SUD Sahana Massif du Ahaggar Plateaux du Cap Hauts Plateaux QU Sahara central Sahara Algerien Désert de Kalahari Lac Dilolo Congo Fl. Mer Mediterrance Fl. Orange Lac Ngami Lac Tchad Océan Atlantique



côte deltaïque de Guinée, et à l'intérieur par une haute région, la moins connue de tout ce continent, qui sépare la dépression du Tchad du bassin du Congo; sur le bord du golfe de Guinée, ce bourrelet montagneux dépasse 4 000 mètres avec le volcan Cameroun.

Il s'abaisse sans doute dans sa partie

centrale, rejoint les monts Baginse († 200 mètres), entre le Congo et le Nil, et, au delà de ce fleuve, se rattache aux masses volcaniques du platean d'Abyssinie dont la hauteur moyenne est de plus de 2 000 mètres.

L'Afrique australe. — L'Afrique australe, plus élevée, est bordée à l'Est et à l'Ouest par des massifs considérables qui se rejoignent au Sud, dans le platean du Cap. A l'Est, c'est le grand système montagneux qui enveloppe les fameux lacs où s'alimentent le Congo et le Nil. Ces nappes d'eau sont à une hauteur moyenne de 1 000 mêtres au-dessus du niveau de la mer, et les cimes qui les dominent, le Kenia, le Kilimandjaro, depassent 5 000 mêtres.

A l'Ouest, les hanteurs sont moins importantes et ne dépassent guere 1 600 metres, mais elles forment une bordure de plateau très nette qui se poursuit sans interruption jusqu'au cap de Bonne-Espérance où elle se relève et atteint 3 450 mètres avec le pic Cathkin

Vers le 12º degré de latitude Sud, l'intérieur du plateau est divisé en deux par un renstement qui sépare le bassin du Congo (350 mètres en moyenne), des pays plus élevés où coulent le Zambèze et l'Orange, et où le lac Ngami, qui occupe le fond de la dépression méridionale, se trouve encore à près de 900 mètres.

Conclusion et conséquences. — Tels sont les caractères généraux du relief de l'Afrique. Cette partie du monde forme un platean, ou plutôt une série de plateaux qui vont en s'amineissant et en s'élevant vers le Sud.

Il résulte de cette configuration que les fleuves de l'intérieur ne peuvent atteindre la mer qu'en se frayant un chemin à travers les montagnes côtières; tous sont interroinpus par une ou plusieurs cataractes; Nil, Niger, Congo, Zambèze, tous obéissent à cette loi commune.

Les grandes voies de communication en Afrique. — La création de comptoirs ou de colonies europeennes sur tout le pourtour de l'Afrique, a donné naissance à des courants commerciaux de quelque importance partant de l'intérieur pour aboutir à la mer, mais qui n'ont pas modifié sensiblement l'immobilité de cette presqu'île inerte et massive. Nous assistons en ce momeat à des efforts décisifs tentés par les peuples civilisés pour ouvrir en Afrique de grandes voies de communication. La configuration du sol permet de prévoir approximativement quelle sera la direction de ces routes nouvelles.

Une double ou triple voie ferrée suppléant les anciennes caravanes menera, tôt ou tard, par la ligne la plus courte, d'Oran à Tombouctou, du golfe de Gabes à Sokoto on au lac Tchad dans le Soudan. Il faudra plus tard prolonger celle du lac Tchad au Congo. Ce sera le grand chemin de l'Europe vers l'Afrique centrale. - Déjà la route est tracée entre Dakar, près de l'embouchure du Sénégal, et le haut Niger. Le bas Niger aboutira de même par un chemin de fer, à la côte de Guinée; et l'immense Congo d'une part à quelque port de l'Ouest africain français, de l'autre à Zanzibar par la région des grands lacs. - Le Zambèze qui s'écoule déjà vers la côte de Mozambique sera relie vers l'Ouest à la côte de Benguela, vers le Sud à la colonie du Cap par le Limpopo et le Vaal, vers le Nord au cours supérieur du Congo. - Le bassin du Nil dont le débouché méditerraneen est Alexandrie, sera rattache au Niger et au Soudan par le lac Tchad, au Congo, à la côte de l'Océan Indien, à la mer Rouge. Des chemins côtiers complèteront ce réseau général qui changera la face de l'Afrique. Les anciens itinéraires parcourus au prix de mille fatigues par les grands explorateurs, Barth, Livingstone, Stanley, Brazza, seront sillonnes par des locomotives et des wagons.

CHAPITRE II

LES PAYS BARBARESQUES

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Perse, Tibet, Louisiane. Longitude. — France, Espagne.

Climat. — Très salubre dans les montagnes et humide malgré les coups de vent du Sud; très sec sur les plateaux. La pluie augmente en abondance de l'Ouest à l'Est.

Montagnes. — Atlas cótier (Djurjura, 2308 mètres); Atlas saharien (Miltsin, 3500 m.; Ayaschin, 4000 m.; djebel Aurès, 2312 m.).

Plateaux algériens. — Hauteur moyenne, 1100 m. couverts de steppes d'alfa.)

Fleuves. — Mer Méditerranée: oued Moulouïa, oued Chéliff, oued Medjerda; — Atlantique: oued Sebou, oued Draa.

Chotts des plateaux. — Tigri, Gharbi, Chergui, el Hodna (voir carte Algérie, p. 79).

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. ALGÉRIE

Voir le chapitre : Algérie, p. 79.

II. RÉGENCE DE TUNISIE

Voir le chapitre: Tunisie, p. 81.

III. EMPIRE DU MAROC

Superficie. — Environ 812 300 kil. car. (de moitie plus grand que la France).

Surcette superficie totale, il n'y a que 200 000 kil. dans *le Tell*, ou sont les terres cultivables; le reste appartient au *Sahara* et aux steppes.

Population. — Environ 6140000 hab. (France: 38 millions).

Sur cette population totale, il y a 77 000 habitants dans les *oasis* du Figuig, du Tafilet, du Gourara, du Touat, du Tidikelt.

Principales villes. — Fez (100), capitale de l'Empire; — Maroc (50); — Rabat; — Mékinez, Tétouan, Tanger, le principal port du Maroc.

Commerce extérieur. — Environ 55 millions de francs (moitié avec l'Angleterre).

Mouvement de la navigation. — 740 000 tonneaux.

IV. COLONIES ESPAGNOLES

Les Espagnols possèdent sous le nom de présides quelques territoires sur le littoral du Maroc. Le principal est Ceuta, situé en face de Gibraltar.

Jacement des pays barbaresques. — Au Nord-Ouest de l'Afrique est une sorte d'Afrique mineure, comparable à l'Asie Mineure dans le continent asiatique. Elle est formée par un soulèvement montagneux indépendant des deux grands plateaux africains. Son histoire, comme celle de l'Asie Mineure, a d'étroits rapports avec l'histoire de l'Europe, tandis que les autres régions de l'Asie et de l'Afrique ont échappé pour la plupart à l'action du grand centre méditerranéen.

Ce soulèvement est celui de l'Atlas, bordé à l'Ouest par l'Atlantique, au Nord par la Méditerranée occidentale, à l'Est par la Méditerranée orientale, et au Sud par le Sahara. Il en est séparé, dans le voisinage de la petite Syrte, par une dépression inférieure au niveau de la mer qui est occupée par des chotts, et où celle-ci pourrait pénètrer si l'on perçait le seuil de Gabès, comme le proposait le commandant Roudaire.

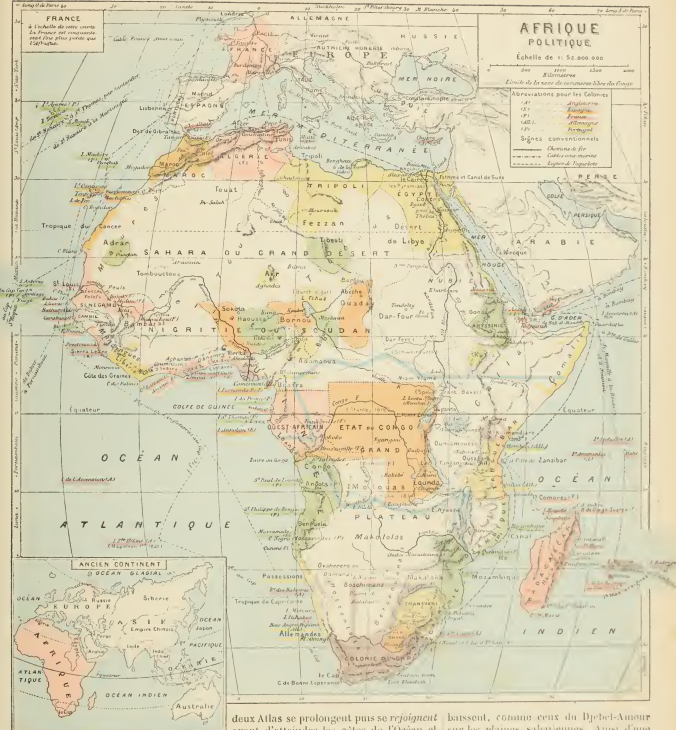
Leur unité. — Les caractères distinctils du relief de l'Atlas algérien conviennent au soulèvement de l'Atlas tout entier : sur le bord de la mer, un ensemble de massifs telliens profondément creusés par les eaux, mais généralement orientés de l'Est à l'Ouest; le long du Sahara, un autre système de massifs, plus compact, moins compliqué, interrompu seulement par de larges issues vers le désert; entre les deux, de hauts plateaux dont les chotts, remplis d'eau dans la saison des pluies, ne conservent dans la saison sèche que de la boue sous une couche de sel.

Tel est l'Atlas dans la *Tunisie* et dans le *Maroc* aussi bien qu'en Algérie : les limites entre les trois pays sont purement artificielles.

*** Ressemblance de la Tunisie et de l'Algérie. — En Tunisie, les montagnes de la Kroumirie au Nord de la Medjerda, et du Kef au Sud de cette rivière, ne sont que le prolongement de celles de la région de Bone, et laissent le long de la côte, derrière Tabarca et Bizerte des plaines avec des lacs semblables à ceux de Bone et de La Calle.

Le plateau tunisien, plus ondulé, mieux arrosé et plus boisé que le plateau algérien, se poursuit jusqu'à la mer, où le golfe de Sousse en marque la dépression.





Les montagnes du Sud qui forment sur la côte un grand renflement entre les golfes de Sonsse et de Gabès et se prolongent même jusque dans les îles Kerkennah, sont la continuation du massif algétien de l'Aurès.

Ressemblance du Maroc et de l'Algérie. — Dans le Maroc, les

deux Atlas se prolongent puis se rejoignent avant d'atteindre les côtes de l'Océan et forment un massif alpestre considérable dont les eimes neigenses alimentent les rivières tributaires de l'Atlantique et dominent Maroc et Fez les deux capitales de l'empire.

An Nord, le long de la Méditerranée, les montagnes du Rif rappellent le Djurjura. An Sud, les talus de l'Atlas marocoin s'a-

baissent, comme ceux du Djebel-Amour sur les plaines sabanieunes. Ainsi d'une extremite à l'antre se maintient l'unito de la grande région que des geographes arabes appelaient expressivement l'il de l'Ouest on du Maghreb.

— Unité de climat et de race. — Situe un Nord du tropique du Cancer, le massif de l'Atlas coluppe a l'action des vents alués, et, tandis que dans la zono tropicale, la saison la plus chaude est celle des plus grandes pluies, c'est en hiver qu'il reçoit la plus grande quantité d'eau.

Les vents du Nord-Ouest et de l'Ouest y amènent de l'Océan des pluies intermittentes, mais souvent abondantes de septembre à avril. Tunis, qui reçoit en outre les pluies d'Est de la Médilerranée, est plus arrosé que le Maroc.

En résumé, tout l'Atlas est soumis, comme les pays européens, au régime des pluies d'hiver, tandis que le Sahara est à peu près privé de pluie, et que le Soudan reçoit

ses pluies en été.

A l'unité de climat se joint l'unité de race. Dans tout l'Atlas, on retrouve les debris d'une population ancienne que les Romains appelaient Mauritaniens: ce sont les Berbères, qui dans le Djurjura portent le nom de Kabyles et ont débordé sous le nom de Touareg jusque dans le Sahara. Aussi l'Afrique mineure peut-elle se nommer la Berbérie: les Arabes ne sont que des envahisseurs récents (7° siècle).

vv Rapports étroits avec PEurope. — La Berbérie a toujours été mêlée à toutes les vicissitudes de l'histoire méditerranéenne. Exploitée tour à tour par les Phéniciens et par les Romains dont elle fut un grenier à ble, au moyen âge elle devint la proie des Arabes et plus tard celle de leurs héritiers politiques les Turcs.

Les Espagnols y avaient fondé plusieurs établissements, et ils exercent encore au Maroc une influence balancée par le voisinage des Anglais à Gibraltar et de la France en Algérie.

L'établissement du protectorat de la France en Tunisie est un nouveau progrès de la civilisation européenne dans la région de l'Atlas. (Pour l'Algérie, v. p. 79.)

Diversité des races en Berbérie. - Les descendants des anciens Berbères, refoulés par des invasions successives, se trouvent aujourd'hui cantonnes surtout dans les montagnes et dans les oasis des déserts de la Berbérie. Les Romains distinguaient parmi eux les Maures ou Maurétaniens, c'est-à-dire les montagnards, et les Numides ou Nomades, habitant la plaine. Il y eut donc aussi des Berbères dans les vallées et les plaines de la Berberie, ils y ont plus fortement subi le mélange de sang étranger que ceux des régions élevés de l'Atlas. Les premières invasions ayant en lieu par l'Orient, c'est en Tunisie que le mélange est le plus complet : Phéniciens, Romains, Grecs de Byzance, Arabes du VIIe et du XIIe siècle y ont modifié plus profondément qu'ailleurs la race primitive, elle y est devenue plus douce et plus malléable. En Algèrie et surtout au Maroc, il est plus aisé de retrouver presque intact le rude type Berbère, - par exemple dans le Djurjura, dans l'Aurès, dans le Rif; les tribus de race arabe à peu près pure y sont également plus nombreuses, — notamment dans le Sud Oranais. Quant à l'importation d'esclaves noirs du Soudan elle est plus sensible dans l'Ouest et le Sud, c'est-àdire an Maroc ou la traite existe tonjours et dans les oasis Sahariennes. Dang les temps modernes, c est par le Nord, c'est-à-dire par le littoral que sont venues les races nouvelles : Tures, Français, Italions, Espagnols.

CHAPITRE III

SAHARA

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Bengale, Tonkin, golfe du Mexique, grandes Antilles.

Longitude. - Europe centrale et occiden-

Climat. - Grande sécheresse. Chaleur extrême le jour, nuits parfois très froides.

Montagnes. - Plateaux du Ahaggar et de Tassili; - monts Tummo et Tarso.

Dépressions au-dessous du niveau de la mer. - Chott Melrir, 80 m., oasis d'Adjila, 52 m.; de Siouah 29.

Rivières desséchées. - Oued Draa, oued Rhig formé de "oued Miah et de l'oued Ighar-

Oasis. - Adrar, Tafilet, Figuig, l'oued Rhig, le Mzab, Ghadamės, Ghat, Mourzouk, Koufra.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. - Toute la région physique à laquelle s'applique le nom de Sahara à une superficie d'environ 9160000 kil. car. (Eu rope: 10 millions).

Divisions politiques. - 1º Les côtes au Sahara sur la Médite ranée forment le vilayet turc de Tripoli. — Capitale: Tripoli (30), port important, centralisant le commerce des caravanes.

2º La partie septentrionale du Sahara dépend de l'Égypte (oasis de Siouah); - de Tripoli (oasis d'Audjila, de Koufra, de Mourzouk, de Ghadamès); - de l'Algérie (oasis de l'Oued Rhig, du Mzab); - du Maroc (oasis d'Aïn-Salah et du Tafilet).

3º Le centre est peuplé par des tribus mahométanes indépendantes, pour la plupart nomades : les Tibbous, dans les oasis des monts Tarso et de Bilma; - les Touaregs, dans le oasis de Ghat et de l'Aïr; - les Maures, dans l'oasis d'Adrar.

Population totale du Sahara. - Environ 3 millions d'habitants.

Commerce. - Le commerce se fait par caravanes, qui vont du Soudan à la Méditerranée, ou vice versa, en traversant le Sahara; les principales étapes sont celles d'In-Salah et du Tafilet, par où l'on va au Maroc et en Algérie; de Ghat, de Ghadames et de Mourzouk, par où l'on va à Tripoli.

···· Zone des déserts de l'ancien continent. - Les déserts de l'ancien continent s'étendent transversalement sur la surface de l'Afrique et de l'Asie depuis l'océan Atlantique jusqu'au golfe de Petchili.

Le Sahara, l'Arabie, l'Iran, l'Asie eentrale forment, au Nord des péninsules méridionales de l'ancien continent, une zone stérile que n'arrosent ni les pluies périodiques des régions équatoriales, ni les pluies intermittentes des régions tempérées. L'absence de pluies a déterminé la

formation du plus vaste désert qui existe a la surface du globe, le Sahara.

· La vérité sur le Sahara.

- Le Sahara n'est pas, comme on l'a cru longtemps, le fond d'une ancienne mer desséchée. Les dunes de sable ne couvrent guère que les régions les plus voisines du massif de l'Atlas, c'est-à-dire la dixième partie environ du Sahara tout entier.

Le soleil, la gelée nocturne, la rosée désagrègent les roches; leurs débris emportés par le vent s'accumulent en dunes; mais sous ce sable on retrouve un terrain solide.

Ensin le désert n'est pas absolument dépourvu de toute autre végétation que celle des oasis* (fig. 93), et c'est le sable, qui, dans le Sahara, comme dans nos landes de Gascogne, conserve le plus longtemps l'humidité et nourrit la végétation la moins rare.



Fig. 93. - Une oasis dans le Sahara algérien.

· Le relief du Sahara. -Toutes les erreurs accréditées autrefois

sur le Sahara ont été dissipées grâce aux nombreuses explorations qu'a suscitées la conquête de l'Algérie.

Le Sahara est, au point de vue du relief, un pays comme un autre; il a ses montagnes, ses plateaux, ses vallées, et même ses rivières, bien que le lit en soit le plus souvent à sec.

Nulle part son niveau n'est inférieur au niveau de la mer; on avait cru à l'existence d'une dépression entre le cap Bojador et Tombouctou, le voyageur autrichien Osear Lenz (1880) a détruit cette hypothèse.

Le Sahara forme un vaste plateau d'une hauteur moyenne de 300 mètres. Relié par de hautes terres aux massifs berbères, vers la frontière du Maroc et de l'Algérie, il est séparé de ces massifs à l'Ouest, par la vallée de l'Oued-Draa, à l'Est, par la dépression des chotts algériens et tunisiens, dont le fond est au-dessous du niveau de la Méditerranée.

Il s'étend tout d'une masse, - vers l'Ouest où il s'avance dans l'Atlantique, avec les dunes du cap Blanc, - vers le Nord, où il ne laisse sur la côte de Tripolitaine qu'une étroite lisière d'oasis, vers l'Est, où il est coupé par la vallée abrapte du Nil et par la faille plus large

¹ Barbaresque signifie d'ailleurs peuplé par des Derberes et non des barbares.

mais tout aussi brusque de la mei

Le centre du plateau est le massif granitique du Ahaggar qui a des cimes de 2000 à 3000 mètres, quelquefois couvertes de neige tout l'hiver : ce massif se prolonge vers le Sud-Est, dans la direction de l'Abyssinie, par les monts Tibesti (2 000 m.).

v. Les caux du Sahara. - Si cette immense surface de près de 10 millions de kilomètres carrés, égale à celle de l'Europe, est un désert, cela ne tient pas à la nature propre du sol, mais à la sécheresse de l'atmosphère. Avec des pluies plus fréquentes et plus régulières, le Sahara serait aussi fécond que la plupart des pays tempérés.

Autrefois, avant les déboisements qui l'ont dénudé, il pleuvait abondamment dans le Sahara et les eaux alimentaient des fleuves dont il ne reste plus aujourd'hui que les lits desséchés, comme celui de l'oued Igharghar, affluent des chotts

algériens.

Encore ces fleuves ne sont-ils pas tout à fait indignes de leur nom : sous les sables que les vents roulent en dunes vers le Sud-Ouest, l'eau circule en nappes abon-

Les indigènes savent depuis longtemps creuser des puits dont les eaux jaillissantes viennent donner la vie aux palmiers-

dattiers des oasis.

Depuis la conquête de l'Algérie par la France, le forage de ces puits se fait mieux et plus rapidement : l'ancien lit de l'oned Rhig s'est couvert d'oasis nouvelles: les taches noires des îlots de palmiers et de jardins tigrent comme une peau de panthère la surface fauve du Sahara algérien.

👡 La végétation du Sahara. -La végétation des oasis n'est pas la seule qui verdoie dans le désert : il y a, il est vrai, beaucoup de hamadas, plateaux pierreux absolument nus, et personne n'a pu traverser les mornes solitudes du désert de Libye; mais l'Erg, région des dunes présente souvent l'aspect d'un steppe plutôt que celui d'un désert.

Non seulement les orages accidentels font naître une flore éphémère qui fleurit et fructifie en quelques jours, attendant qu'une pluie nouvelle vienne féconder ses graines, mais l'alfa couvre les hauts plateaux, le driss, sorte de chiendent, fixe la surface mobile des sables, le jujubier épineux pousse dans les vallées, et ses buissons protègent la croissance du pistaehier sauvage, seul arbre du désert.

Le Sahara enfin est, en bien des endroits, un lieu de pâturage où les gazelles, les moutons et les chamcaux trouvent une

nourriture suffisante.

vv Populations et commerce du Sahara. — Aussi le Sahara n'est-il pas seulement une arène ouverte aux Touareg nomades, mais sur les 3 millions | féroce qui l'a toujours emporté.

d'habitants environ qui y vivent un grand nombre sont sédentaires.

Tandis que les Touareg sont les pirates du désert que traversent tous les ans d'innombrables caravanes, reliant les marchés du Soudan aux pays méditerranéens, les Mzabites, au contraire, descendant peutêtre des habitants primitifs, sont répandus dans presque toutes les oasis; ils centralisent entre leurs mains et dirigent le commerce de transit.

De Tombouetou et du lac Tchad, les caravanes se dirigent vers Ghat et Mourzonk et de là vers Ghadamès, Tunis et surtout Tripoli; ou bien par In-Salah, an pied du Ahaggar, elles vont au Tafilet et au

La conquête de l'Algérie et l'interdiction de la traite des nègres les ont écartées en grande partie d'El Golea et de Onargla, routes d'Alger autrefois très fréquentées. La France essaye aujourd'hui de réagir contre cet éloignement du commerce, elle a même songé à la construction d'un chemin de fer transsaharien, mais le massacre de la mission Flatters ne peut plus laisser de doute sur les dispositions hostiles des Touareg, et a éloigné pour longtemps la réalisation de cette idée.

vo Conclusion. - En résumé, le Sahara n'est pas une plaine sablonneuse, il est possible en mainte région d'y faire revenir l'eau à la surface du sol, et il y pousse d'autres plantes que les dattiers des oasis. Le plus grand obstacle à la traversée du désert, est moins son aridité qu'on a souvent exagérée, que la barbarie et les habitudes de pillage de quelques milliers de nomades.

Les Touareg (au singulier : Targui). - Les Touareg, désormais fameux par le massacre de la mission Flatters, sont les maîtres du Sahara. Ils surveillent le désert, toujours prêts à rançonner les caravant ou à les détrousser si elles résisteut, fermement decidés à écarter toute influence étrangère qui ruinerait leur industrie et troublerait leur indépendance farouche. Il y a chez eux plusieurs classes : les marabouts, personnages sacrès descendants de quelque saint ou du prophète lui-même, les nobles ou guerriers, les tributaires, les serfs, les escla-ves. La vraie profession du Targui est la guerre. Il est monté sur un dromadaire de courso ou méhari et, assis à califourchon près de son cou, il lo gouverne avec ses picds nus; il est vêtu de cotonnade bleu foncé; un voile noir couvre sa figure, ne laissant voir que ses yeux étincelants; il est armé d'un sabre, d'un poignard, d'une lanco ot d'un boucher de bois recouvert d'une peau d'antilope.

En dehors do leurs occupations militaires, les Touarcg sont aussi des politiques habiles et même des négociants avisés. Ils courent sans cesse le desert pour surveiller leur nombreuso clientèle, et ils font valoir leurs troupeaux de chameaux en les employant à des transports do marchandises. La femme noble a chez eux uno certaine influenco; ello s'occupe de l'éducation de ses enfants, reçoit elle-même quelquo instruction et connaît la musique. A l'occasion olle donne son avis dans les cas difficiles. La Franco sera tôt ou tard obligée d'entrer en rapports avec les Touarog; ils auraient tout intérêt à devenir sous notre suzorainete les gardiens de la paix publique du Sahara; mais ils ne se laisserent persuader que par la force et jusqu'ici c'est leur duplic te CHAPITRE IV

LE SOUDAN

· Passage du Sahara au Soudan. - A partir des montagnes de l'Azben, situées sous le 17º degré de latitude nord, les pluies tropicales commencent à exercer leur influence sur le sol africain; le pays se couvre progressivement de steppes herbenx au milieu desquels l'Air et Aghadès conservent avec leurs palmiers l'aspect d'une oasis.

Bientôt les mimosées, arbres qui se contentent d'une quantité d'eau médiocre, forment vers le 15° degré de latitude une

large bande de forêts.

Au delà, se déploie la végétation équatoriale avec ses formes bizarres et gigantesques, ses plantes aquatiques monstrucuses, ses baobabs dont dix hommes n'entoureraient pas le tronc.

Ainsi, la limite septentrionale entre le Sahara et le Soudan est marquée, non par le relief, mais par le climat : Le Sahara s'arrête et le Soudan commence à la zone extrême qu'atteignent vers le nord les

pluies tropicales.

w Bordure montagneuse méridionale du Soudan. - Au Sud, le Soudan qui ne comprend pas tonte la région intertropicale, est limité vers le 5º degré de latitude nord par une bordure de montagnes. Celle-ci commence au Sud du Sénégal et de la Gambie avec les massifs élevés du Fonta-Djallon (1300 et 1500 m, se prolonge vers l'Est, en diminuant d'élevation, par les monts de Kong qui dominent au Nord la côte de Guinée. Elle paraît se relever au delà de l'embouchure du Niger, et va peut-être, à travers les parties inexplorées de l'Afrique, rejoindre le plateau des grands lacs.

.... Bassin du Niger. -Soudan, dont l'élévation movenne (500 a 600 mètres) est à peu près la même que celle du Sahara, est divisé par un renflement d'à peine 1800 metres en deux bassins : celui du Niger et celui du lac Tchad.

Le Niger, né dans le Fonta-Djallon, se jette dans le golfe de Guinée après avoir formé un grand coude, dont le point le plus septentrional, Tombouctou, est a la limite des grandes pluies équatoriales. Grâce à ce circuit de 4000 kilomètres, le Niger recueille toujours en quelque partie de son cours les pluies que le déplacement des saisons promène du Sud au Nord et du Nord an Sud dans la zane equatoriale. Il draine ainsi les trois quarts du Soud in.

Il sort, très abondant des son origine, d'une region marécageuse où s'alimente également le Sénégal, et où il serait peut-être facile d'etablir un canal de jonc-

Li suite page 154.

NOMENCLATURE PHYSICUE

Latitude. - Hindoustan méridional, Indochine, Philippines, mer des Antilles

Longitude. - Europe centrale et occidentale.

Climat. - (Voir le chapitre même du Soudan). Montagnes. - Fouta Djalon; - Montarnes de la Guinée septentrionale ou monts de Kong (Mont Cameroun, 1200 nr.); - Montagnes du Darfour (1000 in.).

Fleuves. - Sénégal (Médine, Bakel, Saint-Louis); - Gambie (Bathurst); Casamance; -Rio Grande; - Assinie; - Niger (Bamakou, Tombouctou), grossi à g. du Binouė; — Chari alfluent du lac Tchad.

Lac. - Tchad: altitude: 244 mètres.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. COLONIE FRANÇAISE DU SÉNÉGAL

Elle se compose de postes établis sur le Sénégal et jusque sur le Niger (Bamakou), ainsi que sur de moindres rivières au Sud de la Gambie : Casamance, Rio Grande, Rio Nunez, Rio Pongo et Mellacorée.

Plusieurs petits Etats nègres nous sont

Superficie. - Environ 200 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - Près de 200 000 hab. (France: 38 millions).

Principaux centres. - Saint-Louis (18), capitale de la colonie, port situé sur une île à l'embouchure du fleuve Sénégal; - Gorée-Dakar, port commerçant mieux situé que Saint-Louis et de plus en plus actif, Rufisque.

On peut encore citer: le petit port de Joal, les comptoirs fortifiés de Dagana, Podor, Bakel, Médine, sur le Sénégal, de Bamakou, sur le Niger, le port de Sedhiou, sur la Casamance.

Commerce extérieur. — 40 millions de francs, dont 26 avec la France.

Mouvement des ports. - Environ 800 entrées de navires par an dans les ports de Saint-Louis et de Dakar.

Chemins de fer. - 260 kil. On a construit une ligne de Saint-Louis à Dakar, on a commencé à peine celle du haut Sénégal au Niger.

Outre les établissements de la Sénégambie, la France possède sur les côtes de Guinée, surtout sur celle des Esclaves un grand nombre d'établissements, débris des fondations des Dieppois qui, au quatorzième siècle, précédèrent les Portugais dans ces parages.

Ces établissements dépendent politiquement du Gabon.

II. COLONIES ANGLAISES DE L'AFRIQUE OCCIDENTALE.

Les colonies anglaises de l'Afrique occidentale sont les établissements de Sierra Leone (600 000 hab.), cap. Freetown, - de la Gambie (14000 hab.), cap. Bathurst, - de la Côte-d'Or (408000 hab.), cap. Cape Coast Castle, - du Lagos (75000 hab.), cap. Lagos.

Tous ces établissements font avec l'Angleterre un commerce total de 70 millions de francs.

III. COLONIES PORTUGAISES DE SÉNÉGAMBIE.

Ces colonies comprennent les îles Bissagos et les établissements de Cacheo, Zeguichar, Bolama, Farim, Geba.

Population totale. - 9300 hab.

IV. COLONIES ALLEMANDES DE GUINÉE.

L'Allemagne a pris officiellement possession

en 1884 des comptoirs fondés par ses nationaux sur la côte des Esclaves (Toyo), et dans la baie de Camerones.

V. RÉPUBLIQUE NÈGRE DE LIBÉRIA.

Cette république a été fondée en 1822 par des nègres des États-Unis qui avaient été affranchis.

Superficie. - 37 200 kil. car.

Population. - Environ 1 million d'hab. Capitale. - Monrovia.

VI. ROYAUMES INDIGÈNES DE LA GUINÉE SEPTENTRIONALE.

1º Achantis.

Population. - 1 million d'hab. Ville principale. - Coumassie (100), capi-

2º Dahomey.

Population. — 180 000 hab.

Principaux centres. - Abomey (60) et Whydah.

3º Yorriba.

Population. - 3 millions d'hab.

Principaux centres. - Abčokouta (100), lbadan, Illorin.

VII. ROYAUMES MAHOMÉTANS ET ROYAUMES NÈGRES DE L'INTÉRIEUR DU SOUDAN.

1º Les royaumes mahométans du Soudan central sont ceux de Ouadaï, - de Baguirmi, du Bornou et de Kanem,
 de Sokoto, d'Adamaoua, - de Gouandou, - de Massina, - de Segou.

Population totale. - Environ 32 millions d'hab.

Principales villes. - Jakoba (150 000 hab.), Kano, Sokoto, dans le Sokoto, - Kouka, dans le Bornou, - Bida, dans le Gouandou, -Tombouctou, ville sacrée et commercante sur le Niger, dans le Massina.

2º Les royaumes nègres du Soudan sont ceux de Tombo, de Mossi, de Gourma, peuplés d'environ 3 millions d'hab.

Suite du Soudan

tion entre les deux fleuves. Il perd ensuite peu à peu de sa force, atteint à Tombouctou son plus bas étiage, et dans sa course vers le Sud, n'est pas assez puissant pour débarrasser son lit des écueils qui l'encombrent.

Mais bientôt, grossi par de nombreux affluents et surtout par le Binoué, il franchit sans obstacles sérieux la bordure des montagnes de Kong et forme alors un des deltas les plus vastes et les plus malsains du globe, relié à une longue suite de marécages sur la côte de Guinée septentrionale.

w Bassin du lac Tchad. - Le bassin du lac Tchad occupe le dernier quart du Soudan : situé à 244 mètres audessus de la mer, il a pour principal affluent, le Chari, encore mal connu, dont le delta s'agrandit sans cesse en repoussant le lac vers le Nord. Quand les eaux atteignent leur maximum de crue, elles se déversent par le chenal du Bahr-el-Ghazal dans une autre dépression située au Nord-Est, à 200 mètres seulement d'élévation, le Bodélé.

.... Produits du Soudan. - Le

la France, ses couches épaisses d'alluvions inoudées périodiquement par de nombreux cours d'eau sont aussi fertiles que celles de l'Inde ou de l'Égypte.

Le riz, le coton, l'indigo y croissent à l'état sauvage; les graines et les fruits oléagineux, les arachides et les sésames y sout cultivés en abondance. La canne à sucre et le café y réussiraient admirablement. Des végétaux spéciaux et précieux comme l'arbre à beurre y couvrent des espaces immenses.

Le Soudan produit encore entre autres richesses: l'or en paillettes et en filons, l'ivoire fourni par les défenses des éléphants, par les dents des hippopotames, les plumes d'autruche, les peaux de gazelle, etc.

vv Penples du Sondan. - Le Soudan est peuplé d'environ 40 millions d'habitants; la plupart sont des nègres qui exportent à l'état brut les produits de leur pays.

La barbarie décroît de l'Est à l'Ouest : aux véritables sauvages de l'Ouadai, succèdent, près du lac Tchad, les peuples du Baguirmi et du Bornou qui, dès le seizième siècle, étaient arrivés à une civilisation relative. Puis, sur le Niger, s'échelonnent les États où se fait sentir l'influence de la domination des Pouls ou Peuhls et d'un mahométisme déjà quelque peu éclairé.

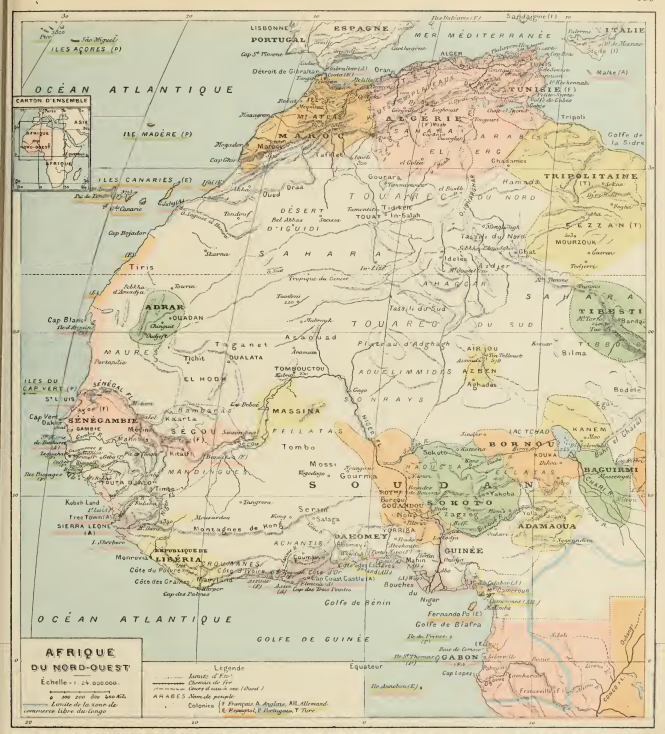
Mais les noirs de l'Achantis et du Dahomey près des embouchures du Niger ne sont guère plus avancés que ceux de l'Ouadaï.

···· Colonies européennes. — Les caravanes qui apportent le sel, les dattes et les tissus du Sahara, remportent de la gomine, de la poudre d'or, des plumes d'autruche, des peaux tannées on brutes et de l'indigo; mais la grande exportation se fait par les côtes et elle est entre les mains des Européens.

Les Anglais se sont emparés du monopole du commerce sur le bas Niger, ils le surveillent par leurs comptoirs du Lagos et de la côte d'Or, et les districts populeux d'Abéokouta et de Coumassie sont un débouché pour leurs produits. Ils ont soumis les Achantis à leur suprématie politique. Ils ont enfin des établissements sur la côte de Sierra Leone et sur la Gambie. Les Américains ont envoyé leurs esclaves affranchis fonder sur les côtes de Guinée l'État déjà prospère de Libéria. Voici qu'à leur tour les Allemands s'établissent au fond du golfe de Guinée, sur les llancs du mont Cameroun.

vv Importance de notre établissement du Sénégal. — C'est à la France et à ses établissements dans la région du Sénégal que paraît surtout réservée la domination politique et commerciale du bassin du Niger.

Nous avons déjà construit un chemin de fer qui relie le port excellent de Dakar à Saint-Louis, et commencé la ligne de Médine à Bafoulabé qui longera la partie Soudan est sept ou huit fois grand comme du Sénégal coupée par des clutes et des



rapides; notre pavillon a été planté à Bamakou sur le point du Niger le plus voisin du haut Sénégal. Les deux fleuves sont reliés par des forts et une route à peu près carrossable.

Saint-Louis est le siège d'unc exportation considérable fournie par la seule colonie du Sénégal : il est destiné à devenir l'entrepôt du Soudan occidental et le grand débouché de l'industrie française en Afrique. La fièvre jaune est notre seul ennemi sérieux dans ces contrées.

Conclusion. — En résumé, le Soudan ne diffère du Sahara que par ses conditions climatériques : c'est une des régions les plus riches du globe, mais que ses populations sont incapables d'exploiter. Ses produits sont exportés à l'état brut surtout par les comptoirs européens des côtes de Sénégambie et de Guinée, et

notre situation au Sénégal nous assure une part considérable dans ce trafic.

Notre politique n'est pas d'annexer des États barbares difficilement gouvernables mais de nouer avec eux des relations commerciales; d'encourager les plantations, de répandre l'usage de notre langue, et en même temps de réprimer sévèrement toute entreprise contre la sécurité de la grande route du Sénégal au Niger. CHAPITRE V

LE NIL ET LES PAYS EGYPTIENS

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Sahara et Soudan. Longitude. - Turquie d'Asie, Russie. Climat. - Au nord, méditerranéen, - au centre, saharien, - au sud, équatorial.

Montagnes. - Massif Abyssin (Ras Dachen, 4 620 m.; lac Tzana, 1 860 m.).

Plateaux. - De Nubie et d'Egypte (hauteur movenne, 500 m.).

Nil. - Principaux points: Lac Oukéréoué ou Victoria Nyanza (1300 m. d'alt.); - Khartown (430 m.); - Berber; - Dongola; -Assouan; - Siout (45 m.); - le Caire.

Affluents : A droite : Bahr-el-Asrak (lac Tsana, Khartoum); - Atbara; - à gauche: Bahr-el-Ghazal, grossi du Bahr-el-Arab, etc. Delta: Bouches de Rosette et de Damiette; - lacs Menzaleli, Bourlos et Mariout.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. ÉGYPTE.

Voir le chapitre : Péninsule des Balkans, p. 143.

II. ROYAUME D'ABYSSINIE.

Superficie (avec le Choa), -330 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 3 millions d'hab.

Grandes divisions. — Le Tigré, - l'Amhara, - le Choa.

Principaux centres. - Adoua, - Gondar, -- Ankober.

Religion. - Les Abyssins appartiennent à la très ancienne secte chrétienne des Monophysites.

Les monophysites ne reconnaissent en Jésus-Christ qu'une seule nature : la nature humaine.

III. COLONIES EUROPÉENNES.

L'Angleterre vient d'occuper Berbera et la côte des Comalis.

La France possède la baie d'Adulis et la baie de Tadjoura, où Obok est un port de relâche, avec dépôt de charbon pour la marine.

L'Italie possède son unique colonie à Assat, à l'extrémité méridionale de la mer Rouge.

· L'Égypte et la crue du Nil.

- L'antiquité a représenté le Nil sous les traits d'un vieillard couché et entouré d'innombrables enfants. C'est qu'en effet, le Nil est le pere de l'Égypte : elle est contenue tout entière dans une étroite vallée d'alluvions, entre deux hautes falaises parallèles, et se termine près de la mer par un large delta. Vallée, alluvions, delta, sont l'œuvre du Nil et de ses crues.

Vers le 20 juin, l'eau du fleuve se colore en vert et commence à croître. La crue monte peu à peu, les eaux blanchissent; vers le 20 juillet, elles sont rongies, puis brunies par le limon qu'elles charrient. Dans les premiers jonrs d'août, le Nil atteint la moitié de sa hauteur, 17 condées au nilomètre du Caire; on coupe

Turque e 49 d'Asie É E Ν É R R A Bouche de Dami Bouche de Rosette Rosette Damiett L. Bourles PORT SAID ALEXANDRIE & Damain Ismailia Isthme G de Suez CAIRE SHEZ Lybique Désert Désert EGYPTE à l'Échelle de 3500000 Arabique 0 E E N

alors, au milieu des réjouissances, la dique qui retenait les eaux. Arrivée à son maximum, vers le 25 septembre, la crue se maintient jusqu'au 20 octobre ou aux premiers jours de novembre.

Alors la décroissance commence, fort rapide jusqu'en janvier, plus lente après, et ne finissant qu'en juin. Les eaux se purifient à mesure qu'elles baissent, en déposant peu à peu les limons et les sables qu'elles transportent.

···· Le régime et le cours du Nil. - La régularité et la bienfaisance de ces crues frappaient d'autant plus les anciens qu'ils en ignoraient les causes. Les sources du Nil étaient inconnues.

Les Égyptiens dominèrent la Nubie, où leurs monuments sont nombreux; mais ils ne dépassèrent jamais les marécages et les forêts de roseaux du Bahr-el-Ghazal.

Il était réservé au dix-neuvième siècle de percer le mystère qui environnait les sources du Nil. Cette découverte appartient à l'Anglais Speke, qui arriva le premier, le 30 juillet 1858, au bord du lac Oukéréoué ou Victoria Nyanza (1300 mètres au-dessus du niveau de la mer). Le Chimeyou et le Kaguera, qui sont les affluents les plus méridionaux de ce lac, peuvent être considérés comme les sources du Nil, qui aurait ainsi une longueur totale de 6400 kilomètres (distance du Caire à Arkangel).

Tandis que la plupart des grands fleuves, tels que l'Amazone ou le Congo, parcourent une seule zone, et ne sessent de s'accroi- tage de retenir, de retarder les eaux, et

tre jusqu'à leur embouchure, le Nil, orienté du Sud au Nord, traverse successivement plusieurs zones, et, grossi dès sa naissance par les pluies équatoriales, il coule, à partir de Berber, sans recevoir aucun affluent pendant 2800 kilomètres, dans une région sans pluies, où l'évaporation l'appauvrit.

Son cours se divise ainsi en trois par-

1º Dans la zone des pluies, sous l'équateur, il sert d'écoulement aux lacs Oukéréoué et Louta N'sigé, et, sous le nom de Bahr el Abiad (Nil blanc), il draine ses plus grandes masses d'eaux dans l'immense région spongieuse du Bahr-el-Ghazal, où le lac No devient à chaque saison de plnies un gigantesque marécage;

2º Dans une zone intermédiaire, il recoit à Khartoum le Bahr-el-Asrak (Nil bleu), et à Berber l'Atbara, nés tous deux dans le massif alpestre de l'Abyssinie:

3º Dans la zone sèche, il ne reçoit plus que des torrents intermittents, et son cours est coupé par près de 20 eataractes.

Le commencement de sa crue, vers le 20 juin, est déterminé par l'Atbara, que gonflent les premières pluies; le Bahr-el-Ghazal et les débris végétanx qu'il entraîne colorent ensuite ses eaux en vert; il devient enfin rouge, puis brun, par l'afflux du Bahr el Asrak, tout chargé des débris arrachés au sol volcanique de l'Abyssinie.

Les cataractes et les rapides, qui entravent la navigation, out du moins l'avan-



par conséquent de modérer et de prolonger la crue en favorisant le dépôt des limons fertilisants.

Les points importants du cours du Nil. — Les points les plus importants de la moyenne vallée du Nil, sont ceux qui sont les plus rapprochés de la mer Rouge, et qui le mettent en communication avec la grande artère communication avec la grande artère com-

merciale unissant la Méditerranée à l'océan Indien par le canal de Suez.

De Khartoum, au confluent des deux Nils, à Kenneh, non loin des ruines de l'aucienne **Thèbes**, le fleuve décrit un grand S qui oblige les caravanes à traverser en voie directe le désert Nubien. Berber et Kenneh, sont reliés par des routes, à travers le désert, aux ports de Souakim et de Kosséir

Dans la région basse, le Caire et Alexandrie tiennent la première place. L'une est située à la naissance du delta et non loin de Suez; l'autre, débonché de toute la vallée, concentre dans son port tout le commerce de la Méditerranée, nue partie du transit avec le Soudan par le Nil, et les relations avec la mer des ludes et l'extrême Orient par le canal de Suez.

Un chemm de fer les relie avec l'isthme et le canal de Suez et avec la haute Égypte.

Maîtres du cours inférieur du Nil, les Egyptiens arabisés au septième siècle se sont efforcés d'en dominer le cours supérieur. Seule l'Abyssinie guerrière et chrétienne leur a victorieusement résisté. Dès 1823, secondés par des instructeurs militaires français, ils avaient fondé Khartoum; en 1841 ils s'avancèrent jusqu'à Gondokoro. Dans ces vingt dernières années, deux Anglais, Baker et Gordon-Pacha, ont conquis, au profit du vice-roi, les pays du Soudan situés le long du haut Nil, jusqu'aux grands lacs.

Les progrès de la religion musulmane parmi les *nègres* de ces régions n'ont pas été moins rapides.

Dans le même temps, la prédominance de la France et de l'Angleterre parvenait à soustraire presque entièrement l'Égypte à la suzeraineté du sultan, et en faisait en apparence un pays européen. Mais une recrudescence du fanatisme musulman, s'y est manifestée en 1882 par les massacres d'Alexandrie.

L'Angleterre, profitant de notre inertie, s'est alors implantée seule en Égypte, et ce pays plein des souvenirs de la croisade de saint Louis, de l'expédition de Bonaparte, de notre longue alliance avec Méhémet-Ali, transformé par l'ouverture du canal de Suez, œuvre de M. de Lesseps, habité par un grand nombre de nos nationaux, habitué déjà à notre langue, ouvert à notre commerce et à nos idées, menace d'échapper complètement à notre influence. La révolte du Soudan contre le vice-roi soumis au protectorat anglais complique encore cette grave situation.

Le canal de Suez. — Le roi d'Égypte Nèkos avait entrepris d'établir une communication entre le Nil et la mer Rouge. Ce canal continué par Darius, achevé par Ptolémée II, fut abandonné avant l'arrivée des Romains, puis rouvert, au temps des Arahes, par Amrou, mais bientôt comblé.

Lors de l'expédition d'Egypte, Bonaparte projeta de nouveau l'union des deux mers, mais par un canal à écluses, entre Alexandrie et Suez. L'idée fut reprise par des ingénieurs français vers le milieu de ce siècle et enfin par M. de Lesseps en 1854.

Une commission internationale d'ingénieurs se prononça pour l'établissement d'un canal sans écluses joignant directement Suez à la Méditerranée. Le vice-roi Mohammed-Saïd concèda le terrain en 1856. Une Compagnie formée surtout de capitalistes français fut fondée en 1858. Malgré l'opposition aveugle et jalouse de l'Angleterre, le canal a été exécuté en dix ans (1859-69). Il rapproche Marseille de Bombay de plus de 3 000 lieues.

Il a son embouchure sur la Méditerranée à Port-Saïd, ville improvisée dans le désert et dont le port est protégé par deux immenses jetees dont le développement total dépasse quatre kilomètres. Il se dirige droit au Sud, traverse les lacs Amers, franchit le seuil du Serapeum, le lac Timsah, le seuil d'El-Guisr, le lac Brallah, le lac Menzaleh et aboutit à Suez. Au milieu se trouve la ville d'Ismaïliah alimentee par un canal d'eau douce. Des travaux sont entrepris pour l'élargir et l'améliorer.

Après l'avoir passionnément combattu, l'Angleterre depuis 1883 s'efforce de l'accaparer. CHAPITRE VI

LES

GRANDS LACS AFRICAINS

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Brésil septentrional, Pérou, Nouvelle-Guinée.

Longitude. — Turquie d'Asie, Russie. Climat. — Équatorial.

Montagnes — Groupes côtiers: (Kilimandjaro, 5700 m., Kenia, 5500 m., Milandchi, 2400 m.); — massifs des lacs (M. Gambaragara, 4600 m.; mont Oufoumbiro, 3500 m.)

Altitude des lacs. — Oukéréoué ou Victoria-Nyanza, 1 300 m.; — Bangouéolo, 1 100 m.; — Moéro, 900 m.; — Tanganyika, 800 m.; — Louta N'sigé, 700 m.; — Nyassa, 500 m. — (Altitude moyenne du plateau, 1 100 m.).

Fleuves issus des lacs. - Nil, Congo. Fleuves côtiers. - Roufidji, Rovouma.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. SULTANAT DE ZANZIBAR.

La région des grands lacs est occupée par un grand nombre de royaumes nègres et mahométans. Les missions catholiques et protestantes, et l'Association internationale africaine y ont de nombreuses stations.

Sur la côte de l'océan Indien se trouve dans une île le Sultanat de Zanzibar, ancienne dépendance du sultanat de *Mascate* (v. Arabie), soumis à l'influence allemande.

Population .- 200 000 hab.

Revenus du sultan — 2 300 000 francs.

Armée. - 1 400 hommes.

Principales villes. — Zanzibar (80), dans l'île; et, sur la côte : Mombaze et Quiloa. Des maisons de commerce européennes sont établies dans ces villes.

Principaux articles d'exportation.—Ivoire, girofle, graines oléagineuses, épices, caout-chouc.

Commerce extérieur. — 40 millions.

Mouvement du port de Zanzibar.-150 000 tonneaux.

II. COLONIE PORTUGAISE DE MOZAMBIQUE.

De la Rovouma au Zambèze s'étend la partie septentrionale de cette colonie côtière (voir Région du Zambèze au fleuve Orange, p. 195).

va Vue d'ensemble. — Il y a cinquante ans, personne n'eût soupçonné que le continent africain put recéler, sous l'Équateur même, un système de lacs comparable à celui de l'Amérique du Nord. Les découvertes des explorateurs contemporains et la conuaissance du régime des pluies en Afrique rendent aujourd'hui parfaitement intelligible ce phénomène géographique.

L'Afrique méridionale tout entière (voir p. 448) est un plateau orienté vers le Sud et bordé de tous côtés par de hautes terrasses montagneuses qui se raltachent vers le Nord-Est aux massifs Abyssins.

Les cimes du Kénia et du Kilimandjaro hautes de plus de 5 000 mètres, les pentes de l'Ougogo et du Mozambique ne sont que le dernier rempart d'un épais massif de roches primitives et volcaniques dont la hauteur moyenne est d'environ 2 000 mètres.

L'abondance et la continuité des pluies y remplacent les neiges de nos Alpes; elles ont transformé en lacs les principales dépressions du sol; elles alimentent le Nil, le Congo et le Zambèze.

A une distance moyenne de 1 000 kilomètres de la côte orientale, une fente longue et étroite, probablement d'origine volcanique, s'étend du haut Nil au bas Zambèze: elle renferme le lac Louta N'sigé ou Mvoutan, tributaire du Nil, le Mouta-N'sigué, le Tanganyika, tributaire du Congo, le Nyassa, tributaire du Zambèze.

Le Tanganyika qui occupe le centre de cette profonde crevasse est à 800 mètres d'altitude, tandis que le Louta N'sigé au Nord et le Nyassa au Sud, ne sont qu'à 700 et 500 mètres.

Tous les trois se ressemblent par leur forme étroite et allongée; bien que séparés, ils appartiennent en réalité à un même bassin.

Au Nord-Est et au Sud-Ouest deux cuvettes plus vastes et plus élevées les dominent : le lac Oukéréoué ou Victoria-Nyanza d'où sort le Nil, le lac Bangouéolo d'où sort le Congo, l'un à 4 300, l'autre à plus de 1 400 mètres d'élévation.

Le Tanganyika. — De ceslacs le Tanganyika est le premier qu'un voyageur européen ait découvert (1858).

Partis de Bagamoyo en face de Zanzibar, les anglais Burton et Speke, après avoir traversé le plateau de l'Ounyamouézi, arrivèrent à Oudjidji d'où leur regard s'étendit sur un lac large à peine de 50 kilomètres, bordé de rives escarpées où la végétation tropicale étalait toutes ses splendeurs, et qui s'allongeait à perte de vue au Nord-Ouest et au Sud-Est: c'était le Tanganyika.

Il s'étend sur une longueur égale à la distance de Paris aux Pyrénées.

L'écossais Cameron le premier, en 1874, soupçonna ses rapports avec le Congo; il découvrit la rivière Loukougu qui semblait s'échapper de la rive occidentale du lac; un chef indigène lui affirma que ce cours d'eau aboutissaitau grand fleuve Louapoula (haut Congo), mais une épaisse barrière de plantes aquatiques l'empêcha de vérifier cette assertion qui a été confirmée en 1876 par Stanley.

Le Mouta N'sigué et le Louta N'sigé ou Mvoutan. — Au Nord du Tanganyika, le Mouta N'sigué et le Louta N'sigé ou lac Mvoutan occupent l'extrémité septentrionale de la série lacustre. Le Louta a été découvert, en mars 1864, par Samuel Baker, colonel anglais au service de l'Egypte, qui remontait le Nil.

Un autre Européen au service de l'Egypte, Romolo Gessi fit en 1876 la circumnavigation du lac, qui aurait 60 kilomètres de largeur sur 240 de longueur et scrait bordé d'élévations moyennes ne descendant nulle part à pic sur ses eaux.

En 1876, le Mouta N'sigué a été découvert par Stanley qui ne put en apercevoir qu'une baie à laquelle il donna le nom de baie Béatrice. En 1877 il a été vu également par un autre voyageur, l'Anglais Mason.

voua. — Les lacs Nyassa et Chiroua. — Le Nyassa a été découvert par Livingstone en décembre 1859. Il ressemble au Tanganyika; mais il est plus large.

Il est bordé de tout côtés par des montagnes qui au Nord-Est dépassent 3000 mètres, et ne sont jamais inférieures à 1200. Ses affluents sont des chutes d'eau. Sa profondeur dépasse par endroits 250 mètres.

Le Chiré s'échappe du lac par l'extrémité méridionale et, à travers une étroite vallée, barrée de cataractes dont la principale est la chute Murchison (360 mètres), il se rend au Zambèze.

A l'Est du Chiré, Livingstone avait découvert en 1859 un lac entouré de hautes falaises, le Chiroua, qu'il croyait isolé.

Des explorations récentes et notamment celles de l'anglais Johnson ont démontré que le Chiroua communique avec le fleuve Rovouma, affluent de l'océan Indien.

Le lac Oukéréoué ou Victoria-Nyanza. — Au Nord-Est de la grande crevasse lacustre qui s'allonge du lac Louta au lac Nyassa, le lac Oukéréoué ou Victoria-Nyanza occupe un espace comparable à celui de la Bavière tout entière, et il est plus élevé qu'aucun des lacs alpestres de la Suisse.

Speke le découvrit le 30 juillet 1858 et y vit tout de suite le réservoir du Nil. Il y fit un second voyage de 1860 à 1863 avec le capitaine *Grant*, mais ne put le visiter complètement.

La circumnavigation accomplie par Stanley en 1875 a pleinement confirmé les rapports du premier investigateur.

Le lac Oukéréoué se déverse au Nord dans le Nil qu'il alimente, et dont les eaux forment les chutes Ripon; au Sud il reçoit le Chimeyou; à l'Ouest il se grossit de l'abondante Kaguera. Il est parsemé d'îles nombreuses.

Moéro. — Au Sud-Ouest, les lacs Bangouéolo et Moéro font pendant au lac Oukéréoué. Ils furent découverts le premier en 1868, le second en 1867 par Livingstonc.

Le Bangouéolo (1100 mètres d'altitude), a 240 kilomètres de longueur sur 120 de largeur. Il est formé par le *Chambézi* rivière origine du Congo. Il communique avec le Moéro (900 mètres) par une vallée étroite et tortueuse où le Congo porte le nom de Louapoula.

La région est très humide et malsaine. Livingstone est mort à Tchitambo sur la rive méridionale du Bangouéolo (1er mai 1873)

**Rapports de cette région avec la côte orientale. — La région des lacs africains occupe un espace rectangulaire compris entre le 26° et le 34° degrés de longitude Est d'une part, le 3° de latitude Nord et le 16° de latitude Sud, d'autre part. Ses dimensions sont comparables à celles de l'Hindoustan tout entier.

Le sol y est élevé, les eaux y sont très abondantes; l'exubérance de la végétation est telle qu'elle constitue le principal obstacle aux voyages. Ses riches produits, dont les principaux sont l'ivoire, le cuivre, l'or, l'indigo, le riz, le sésame, l'huile de palme, ont été de longue date l'objet d'un commerce important qui, avant les Européens, avait attiré les Arabes.

Zanzibar est aujourd'hui le seul reste d'un empire arabe qui s'étendait aux côtes de l'Arabie et de l'Inde: c'est l'entrepôt des marchandises que les caravanes apportent à Bagamoyo. L'influence allemande y est aujourd'hui prépondérante.

Le mahométisme s'est répandu de la parmi les populations nègres, groupées en États autocratiques puissants et ennemis les uns des autres.

Des missionnaires et des commerçants belges, allemands, français et surtout anglais ont établi de nombreuses stations sur le Roufalji et la Rovouma, et dans tout le pays compris entre les lacs et la côte. Ils s'efforcent de nouer des relations commerciales avec les indigènes, de les convertir et de supprimer parmi eux l'esclarage et la traite.

Progrès de l'Allemagne sur la côte orientale. — L'Allemagne n'a pas seulement pris dans ces derniers temps une influence prépondérante à Zanzibar. L'Association allemande de l'Afrique orientale a acquis en outre (1884-85) de véritables possessions qui s'étendent du cap Guardafui au cap Delgado, sauf une partie du littoral libre au nord du fleuve Diouba.

Ce sont: 1º Au nord de Zanzibar, le pays des Comalis compris entre le cap Guardafui et le petit village de Warscheich, près de Magadoxo; — 2º le Witou, entre les fleuves Djouba et Tana; - 3º au nord-ouest, toute la région du Kilimandjaro, ce géant des neiges équatoriales comprenant l'Ousembara, le Pare, le Djaga et l'Arouscha, c'est-à-dire les territoires compris entre les fleuves Tana et Pengani; - 4º à l'ouest, l'Ousagara, le Ngouro et l'Oukami, arroses par le fleuve Wam et ses affluents; -5º l'Oukhoutou, au sud des précédents; - 6º l'Ouzaramo, près de la côte, au sud de Bagamoyo; 7º au sud-ouest, l'Oubena, le Mahengé, le Wangindo, c'est-à-dire toute l'immense région comprise entre la côte et le lac Nyassa, entre les fleuves Roufidji et Rovouma; - 8º l'Ouhéhé, aux sources du Roufidji. Il ne reste plus au sultan de Zanzibar que Monbaz, Pangani, Saadani, Bagamoyo et Quiloa.

Ces possessions représentent une superficie de plus d'un million de kilomètres carrés (trois fois le royaume de Prusse). CHAPITRE VII

LE CONGO

L'embouchure du Congo fut découverte en 1484 par le Portugais Diego Cam qui construisit sur sa rive méridionale un de ces piliers (padrâos) par lesquels les Portugais indiquaient les progrès de leurs découvertes. Le fleuve en prit le nom de Rio do Padrão, bien que les indigènes l'appelassent Zaîré.

La largeur de l'embouchure est de près de 10 kilomètres, et au milieu la profondeur est de 270 mètres. La marée, le volume des eaux et la force du courant empéchent à la fois la formation d'une barre et celle d'un delta. Pendant plusieurs kilomètres en mer, l'eau du fleuve reste douce, comme celle de l'Amazone. A 100 kilomètres en amont de l'embouchure, il faut encore une demi-heure pour passer d'une rive à l'autre; à 150 kilomètres la profondeur est de 90 mètres.

Le Congo serait donc une magnifique voie de navigation, s'il n'avait à traverser avant d'arriver à la mer la barrière montagneuse qui enserre l'Afrique: à 225 kilomètres de son embouchure commencent les cataractes Livingstone ou de Yellala, et pendant 60 kilomètres les eaux, encaissées au fond d'une gorge étroite, se précipitent en rapides qu'il est absolument impossible de remonter en bateau.

En 1816, un Anglais, le capitaine Tuckcy, pénétra plus loin et constata qu'au delà des chutes la rivière redevenait large de 8 à 10 kilomètres. Pendant plus de 60 ans on ne sut rien de plus sur les relations du Congo avec l'intérieur de l'Afrique.

Le Congo supérieur. — De même que celles du Nil, c'est directement que les sources du Congo ont été atteintes.

En 1798 Francisco de Lacerda venu de Mozambique avait atteint Cazembé, la capitale et le grand marché du haut Congo; après lui, en 1806, deux pombeiros ou négociants portugais indigênes de Benguela y étaient venus de l'Ouest, et de là avaient gagné Zanzibar; enfin, en 1831, Monteiro et Gamitto partis de Tété sur le Zambèze avaient renouvelé le voyage de Lacerda; mais c'est Livingstone qui de 1863 à 4873 a dressé la carte de la contrée.

Le premier il vit le Louapoula (haut Congo) sortir du lac Moéro par des gorges majestueuses mais il ne put descendre le fleuve et ne le rejoignit qu'au grand marché de Nyangoué, tête de ligne des caravanes arabes de Zanzibar. Il crut avoir trouvé là le cours supérieur du Nil.

En 1874 Cameron, qui venait de reconnaître le Loukouga, atteignit également le Congo près de Nyangoué mais ne le remonta pas : il fut contraint de se diriger immédiatement vers le Sud-Onest.

(La suite page 195.)

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Amazone, Malaisie.

Longitude. — Baltique.

Climat. — Equatorial.

Montagnes. — Au Nord du Congo: Sierra Complida; — au Sud: monts de l'Angola et du Benguela.

Fleuves côtiers. — Au Nord: Ogôoué; — au Sud: Couanza, Counéné.

Affluents du Congo : A droite, Alima;

- à gauche, Ikélemba (Cassaï), Couango.
NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. L'OUEST AFRICAIN FRANÇAIS

Il comprend les vastes territoires soumis pacifiquement à la France par Savorgnan de Brazza. L'ancienne colonie du Gabon est devenue une simple annexe de l'Ouest africain. Superficie.—Plus de 600 000 kil.car. (France: 529 000). Population. — Environ 2 millions d'hab. (France: 38 millions).

Villes principales. — Libreville, au Gabon; Loango, sur la côte; Brazzaville, sur le Congo; Franceville, sur Ogôoué.

II. COLONIES PORTUGAISES DE LA GUINÉE.

Ces colonies comprennent les territoires

de Cabinda, — d'Ambriz, — d'Angola, — de Benguela, — de Mossamédés.

Superficie totale. — 800 000 kil. car.

Population totale. — 2 millions d'hab.

Principales villes. — Saint-Paul de Loanda,

— Benguela, — Mossamédès.

III. ÉTAT LIBRE DU CONGO

Les immenses régions traversées pour la première fois par Stanley, puis explorées par l'Association internationale africaine forment depuis la convention de Berlin (1885), l'État libre du Congo, dont le souverain est le roi des Belges.

Stations. — Boma, Vivi, Léopoldville, etc.. sur le bas Congo. Chemin de fer projeté.

IV. ÉTATS INDIGÈNES DE LA RÉGION DU CONGO

Les principaux États de cette partie de l'Afrique sont les royaumes de Mtésa (près de 3 millions d'hab.), — de Mouata Yamvo (1 million d'hab.), — de Kasongo (1 millions d'hab.).

Principaux objets d'exportation. — Ivoire, huile de palme, coton.

(Suite du Congo)

Il constata cependant qu'à Nyangoué, à 300 kilomètres environ du Tanganyika le cours du fleuve est rapide et large déjà de près de 2 kilomètres. Il reconnut en outre que l'altitude de Nyangoué est de 420 mètres et détruisit ainsi l'hypothèse par laquelle Livingstone supposait que le Louapoula rejoignait le Nil, car à Gondokoro, le Nil est encore à 550 mètres d'élévation. Enfin il devina que le Louapoula devait être le cours supérieur du Congo.

Le Congo moyen. Stanley, (1876-77). — Stanley, lors de sou second voyage, fut plus heureux que Cameron. Après avoir établi que le Loukouga se déverse réellement dans le Louapoula, il quitta Nyangoué le 5 novembre 4876; la rivière était réellement l'unique chemin praticable à cause de l'épaisseur des forêts qui la bordent et que hantent des hordes de cannibales. Sous l'équateur même, il manqua de périr dans une série de rapides qu'il a appelés cataractes Livingstone.

Arrivé au 2º degré de latitude Nord, il vit que le fleuve, après avoir coulé vers le Nord-Ouest, tournait au Sud-Ouest et le 8 août 1877 il atteignait le poste portugais d'Emboma au-dessous des chutes de Yellala, ayant parcouru 2 250 kilomètres, et reconnu, sur la rive gauche particulièrement, l'embouchure d'un grand nombre d'affluents considérables dont Cameron avait découvert les sources.

Il reste à explorer leurs cours moyen: grâce aux expéditions allemandes de Pogge et Lux (1873-76), de Schutt (1877-79), de Buchner (1879-81), de Von Melchow (1879-80), de Pogge et Wissmans (1880-81), l'exploration portugaise de Capcllo et Ivens (1878-79), les montagnes côtières au sud du Congo, le bassin du Couango, de la Cassaï, affluents méridionaux du Congo, sont mieux connus, mais la géographie de la

région comprise entre le fleuve et le 60 degré de latitude sud reste encore fort obscure.

.... La côte de Guinée. - Le Congo inférieur. - Les Portugais sont établis depuis longlemps au sud du Congo, à Saint-Paul de Loanda, à Benguela, à Mossamédès, au Nord à Cabinda, et ils se sont réservé le droit d'exercer leur influence dans les régions intérieures qui séparent l'Angola de la côte de Mozambique. La France qui possédait déjà le Gabon et le cours de l'Ogôoué, a pris pied dans le bassin inférieur du Congo en occupant avec Savorgnan de Brazza l'Ouest africain. La dernière venue en Afrique, l'Association internationale africaine dont l'agent naguère encore était Stanley, s'est transformée en État libre, et elle a obtenu de la diplomatie européenne la possession presque complète du bassin du Congo. Elle a créé des stations par le bas du fleuve et elle s'efforce de son côté de frayer une route entre la côte et cette gigantesque artère commerciale.

Pour la France, la position de l'Ogòoué est une excellente base d'opérations: les voyages entrepris par du Chaillu en 1856 et 1865, par le marquis de Compiègne en 1874, par Oscar Lenz en 1876, par Marche, Ballay et Savorgnan de Brazza de 1875 à 1878, permettaient, il est vrai, d'espérer que des cataractes n'empêcheraient point les navires de remonter l'Ogòoué, et qu'on pourrait ainsi arriver aux affluents septentrionanx du Congo, en évitant les rapides de Yellala.

Si cette espérance a été en partie déçue, et si dans un second voyage (1880-1882), Savorgnan de Brazza a constaté que l'Ogôoué n'échappe pas plus que les autres fleuves africains à la loi des cataractes, du moins il a reconnu la Licona et l'Alima, affluents septentrionaux du Congo, il a noué des relations avec les indigènes, il a planté notre drapeau au bord du grand fleuve. En 1883-85 il a étudié la route du Niari-Quillou. Il ne désespère pas d'ouvrir au commerce français une voie de pénétration dans le riche bassin de cette mer fluviale, en tournant son embouchure qui restera longtemps et peut-être toujours impraticable.

Le bassin du Congo et l'État libre. - Le bassin géographique du Congo est encore imparfaitement connu. Aussi les diplomates de Berlin se sont-ils abstenus de déterminer ses limites. Mais ils ont tracé sur la carte du Continent noir les frontières de ce qu'ils ont appelé le Bassin commercial du Congo. Il a été convenu que dans cet immense périmètre qui englobe une partie des possessions françaises, portugaises, etc., le commerce serait libre et ne pourrait être entravé par aucune barriere politique On s'est efforce aussi de regler la question des limites de l'État libre; règlement tont provisoire, qui a déjà donné lieu à des contestations avec la France au sujet du cours de l'Ouhangi. Jusqu'ici la création de l'Etat libre a moins profité aux Belges qu'aux négociants Anglais ou Allemands. Une clause interessante de la convention porte que dans le cas où l'Etat libre viendrait à se dissoudre, la France aurait droit de priorité pour en faire l'acquiCHAPITRE VIII

DU ZAMBÈZE AU FLEUVE ORANGE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Bolivie, Australie septentric-

Longitude. — Turquie d'Europe, Pologne, Finlande.

Climat. — Tropical sur les côtes; sécheresse extrème dans l'intérieur.

Montagnes. — Côtes de l'Est: monts du Sofala, (1220 m.): côtes de l'Ouest: monts des Damaras et des Namaguas (2600).

Fleuves. — 1° Zambèze grossi à gauche du Chiré (lac Nyassa); — 2° Sabi; — 3° Limpopo (affluents de l'océan Indien); — il n'aboutit à l'Atlantique que des rivières desséchées, des ouadis.

Lac. — N'gami. Désert. — Kalahari.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

1. COLONIE PORTUGAISE DE MOZAMBIOUE.

Elle s'étend du Zambèze au *Limpopo*, et au nord du Zambèze, atteint la *Rovouma*. (Voir *Région des grands lacs*, p. 192.)

Superficie. — 1 million de kil. car.

Population. - 350 000 hab.

Principales stations. — 1° Sur l'océan Indien, Mozambique, Quélimané, à l'embouchure du Zambèze, Sofala, Inhambané; 2° sur le Zambèze, Senna, Tété.

II. RÉPUBLIQUE DE L'AFRIQUE DU SUD, (Transvaal),

Fondée par des Hollandais émigrés du Cap après la conquête anglaise, sous la protection officieuse de l'Allemagne

Superficie. — Environ 285300 kil. car. (un peu plus de la moitié de la France).

Population. — 815 000 hab. dont 775 000

Capitale. — Prétoria.

Budget. — 8 millions. Dette. — 14 millions.

Armée. — Tous les citoyens valides.

Commerce extérieur. - 20 millions.

Principaux produits. — Laine, plumes d'autruche, ivoire, or.

III. COLONIE ALLEMANDE D'ANGRA PEOUENA.

L'empire allemand a planté son drapeau sur cette côte désolée de l'Atlantique, d'où il espère étendre son commerce dans la région du Zambèze, mais qui est mal située, car elle est adossée au désert de Kalahari.

IV. ÉTATS NÈGRES INDÉPENDANTS

Les principaux sont ceux de *Makoloto*, de *Maroutsé* (900 000 hab.) et de **Matébélé** (12 millions d'hab.), sur le cours du Zambèze.

v. Unité du relief de cette région. — De même que dans l'ensemble de l'Afrique le plateau austral est plus élevé que le plateau septentrional, dans le plateau austral lui-même, la région méridionale forme un gradin supérieur, et ce gradin supporte un bassin dont l'altitude dépasse celle du bassin du Congo.

Le lac Ngami qui en occupe la partie la plus déprimée est encore à 870 mètres au-dessus du niveau de la mer; le désert de Kalahari, qui en couvre la plus grande superficie est à plus de 1200 mètres de hauteur moyenne, et si les montagnes de la côte de Sofala à 1 Est ne dépassent guère 1600 mètres, celles qui sont voisines de l'Atlantique à l'Ouest ont des pics de 2700 mètres, comme l'Omataka.

Au Sud enfin, et au Sud-Est, cette terrasse extrême et culminante de l'Afrique est terminée par les énormes masses montagneuses du Cap et de la Cafrerie.

Le Zambèze. — Cette région se trouve dans des conditions climatériques spéciales entre le pays des pluies tropicales qui alimentent les grands lacs et le Congo, et celui du Cap qui appartient à la zone tempérée.

Le versant méridional des montagnes qui limitent au Sud le bassin des grands lacs est longé par un grand fleuve auquel il envoie ses eaux, le Zambèze. Celui-ci prend sa source au lac Dilolo, ou plutôt dans une haute région inondée semblable à celle où naissent ensemble le Sénégal et le Niger. Son origine se confond avec celle des grands affluents de gauche du Congo.

Le Zambèze, très abondant dès son cours supérieur, traverse dans son cours moyen une zone de pluies importante, reçoit dans son cours inférieur celles qu'apporte sur toute la côte orientale l'Alizé du Kord-Est, et se grossit enfin par la Chiré du trop plein du lac Nyassa. Par une bizarrerie observée en 1881 par le français Guyot, il envoie lui-même à son affluent le Chiré un canal tributaire le Ziozio.

Bien qu'il longe au Sud la lisière septentrionale de la région sèche, c'est le plus puissant des tributaires africains de l'océan Indien. Le Zambèze a été exploré en entier par le grand Livingstone qui, en novembre 1835, découvrit les gigantesques chutes Victoria, appelées par les indigènes Mosi-sa-Tounya, c'est-à-dire de la fumée tonnante, où le fleuve, large de plus d'un kilomètre, se précipite avec un terrible fracas dans une fissure volcanique profonde, d'où son écume rejaillit en colonnes nuageuses de près de 100 mètres.

Le Zambèze franchit à Kebrabasa, par des rapides, la ceinture des montagnes côtières, s'ouvre à la navigation maritime au poste portugais de Tété, et forme au Sud de Quélimané un vaste delta.

La côte orientale et le Limpopo. — La zone côtière comprise entre l'embouchure du Zambèze et Natal est très large; c'est la zone des pluies et de l'agriculture: un grand fleuve, le Limpopo, en recueille les eaux. Il arrose dans son cours inférieur une vaste et fertile plaine d'alluvions, mais son embouchure est obstruée par une barre sous-marine dangereuse pour la navigation.

Sur le revers occidental des montagnes côtières, s'étend la zone des pâturages élevés, analogue à la région de l'alfa en Algérie; la pluie devient moins abondante, la végétation plus rare. Le vent d'Est, qui vient de l'océan Indien, perd peu à peu de son humidité.

Il arrive absolument sec au désert de Kalahari, situé sous le tropique du Capricorne, par conséquent à la même latitude que les déserts de l'Australie et de l'Amérique du Sud.

Correspondant au Sahara mais beaucoup moins étendu, le Kalahari a un climat moins torride, mais très chaud le jour et très froid la nuit. Il est parsemé de chotts salés et arrosé par des ouadi qui s'étendent en nappes d'eau sous la surface du sol. Aussi se couvre-il souvent, malgré son aridité, d'herbes épaisses.

Ces eaux lui viennent surtout du Nord; le Coubango forme le lac Ngami et se déverse au Sud-Est dans le lac Macaricari, traversé par le major portugais Serpa Pinto dans son beau voyage de 1877-79. Le Cunéné dont le cours très curieux a été observé en 1880 par le P. Parquet, n'envoie qu'un de ses bras à l'Atlantique; l'autre alimente le lac Etosa et se perd dans l'intérieur.

Une haute rangée montagneuse, où la pluie fait défaut, limite le Kalahari à l'Ouest. Au pied de ces montagnes, le long de l'Atlantique, s'étend un rivage désolé, analogue au désert d'Atacama (à l'Ouest des Andes) et où l'on trouve aussi des dépôts de guano.

Les indigènes et les Européens. — Autrefois peuplé par les Bassoutos ou Betchouanas, le pays fertile situé entre le bas Zambèze et le Limpopo a été conquis par les Cafres établis auparavant sur la côte, au Sud du Limpopo.

Ils ont fondé les royaumes de Matébélé, entre le Limpopo et le Zambèze, de Makololos, sur le Zambèze moyen; ils ont même pénétré jusque dans la région des grands lacs. Leur invasion a porté un coup terrible aux Portugais qui avaient depuis le quinzième siècle établi des comptoirs sur la côte de Mozambique et de Sofala.

Les établissements portugais du cap Delgado, de Mozambique, d'Angoza, de Sofala, d'Inhambané, de la baie de Delagoa, sur la côte, ceux de Quélimané, de Senna, et de Tété, sur le Zambèze, subsistent mais sont peu florissants. Celui de Zumbo, à 800 kilomètres de l'embouchure du fleuve, a dû être abandonné, quoiqu'il fût le mieux placé pour centraliser les produits du pays, les huiles, l'indigo, l'or, les dents d'éléphants et d'hippopotames, le café, le sucre brut.

Le commerce est passé en grande partie aux mains des chefs indigènes. Les Portugais font de grands efforts pour reconquérir leur ancienne prépondérance dans l'Afrique australe; mais ils en sont réduits trop souvent à tolérer le commerce des esclaves.

Les Anglais déjà puissants à Zanzibar, et fortement établis dans leurs colonies du Cap, tendent à supplanter les Portugais auxquels ils disputaient naguère la baie de Delagoa, tandis que sur la côte occidentale, ils centralisent le commerce dans leurs comptoirs de la baie des Baleines.

A leur tour, les Allemands ont réussi à s'installer sur la côte d'Angra Pequena, et, par leur enteute avec la république hollandaise du Transvaal, ils se disposent à entraver énergiquement le développement et l'influence de la colonie anglaise du Cap dans la région du Zambèze.

D'autre part, ils commencent à supplanter les Anglais à Zauzibar, ils ont acquis des possessions qui s'étendent jusqu'au cap Delgado et par la Rovouma ils peuvent se frayer une route vers le lac Nyassa et le cours moyen du Zambèze.

Un récent voyage dans le bassin du Zambèze. — Depuis le temps de Livingstone les voyages dans l'Afrique australe, entrepris même avec le securs de chariots d'une solidité particulière, ne sont devenus ni moins pénibles, ni moins dangereux. Un anglais, M. Montagu Kerr, partit du Cap. à la fin de 1883; dès qu'il eût quitté les pays semi-civilisés, ses tribulations commencèrent. C'est sous une pluie torrentielle de plusieurs senaines qu'il atteiguit la ville de Khama, ou roi nominal J-s Betchouanas. Cette ville a été longtemps le centre d'un grand commerce de peaux de girafes, de léopards et de lions. Il visita les mines d'or de Tapi, après avoir traversé de nombreuses collines d'où descendent plusieurs affluents du Limpopo.

Puis il atteignit les monts Matoppo, hautes montagnes presque désertes, et par une route qui s'élève à environ 4,500 pieds au-dessus de la mer il atteignit le plateau des Matébélés. Les villages sont nombreux et le pays qui produit beaucoup de maïs parait plus habité. La réside Lo Bengoula, le plus grand monarque de l'Afrique australe. Une foule de Matébélés se rassemblérent autour des voitures, offrant leurs produits et du tabac en échange d'étoffes.

M. Kerr reprit sa route au nord-est, le long des monts Matoppo, traversant les rivières que les pluies avaient gonflées et il atteignit le pays des Mashona, qui ont établi leurs villages sur les parties les plus inaccessibles des rochers. Ils sont armés d'arcs, de flèches, de haches, de zagaies. Ils se liment les dents de devant, se nourrissent de maïs et de noix broyès. Ils se rapprochent du type nègre.

S'étant remis en marche, M. Kerr ne tarda pas à être abandonné de ses porteurs; il put cependant les remplacer et arriva chez le chef Chouzon qui essaya de l'assassiner. Échappé à la faveur de la la nuit, il fut de nouveau abandonné par ses porteurs, sauf trois, et parvint à Inyati. Après diverses aventures dans les forêts qui avoisinent le Zambèze, il arriva à Tèté, dans le dénuement le plus complet. Il traversa le Zambèze, remonta la Revouqué, reconnut des mines de charbon, de fer, de cuivre; mais abaudonné une troisième fois de ses porteurs, retenu prisonnier par le roi des Angoni, il ne fut sauvé que par la sœur du roi et un chasseur d'éléphant. M. Da Costa.

Parveuu enfin à la station de Livingstonia, alors déserte, il y auraît péri sans secours, si notre compatriote, M. Giraud, et un des missionnaires du lac Nyassa, M. Harkis, n'étaient survenus à temps. CHAPITRE IX

ÉTATS EUROPÉENS DE L'AFRIQUE AUSTRALE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude.—Uruguay, Chili, Nouvelles-Galles. Longitude. — Turquie d'Europe, Finlande. Climat. — Comparable à celui de l'Algérie. Montagnes. — Zwarteberg (2 000 m.); — Nieuweweld (2 600 m.); — Drakenberg (3 200 mètres); — Karreeberg.

Plateaux. — Terrasses étagées du Sud au Nord: steppes de Karrow du Zwarteberg au Nieuweweld; — steppes du Nieuweweld, du Nieuweweld au Karreeberg.

Fleuve. — Orange, grossi à droite du Vaal;

petits fleuves côtiers.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. COLONIES ANGLAISES DU CAP

Ces colonies comprennent la colonie du Cap proprement dite dont la superfice égale presque celle de la France, — le Basouto-Land, le Transkeï (anc. Cafrerie indépendante), — le Griqua-Land, — la Cafrerie, la colonie de Natal (un vaste territoire au nord a été annexé en 1886).

Superficie.—1 million de kil. car. (France: 529 000).

Population. — 1 700 000 hab. (France: 38 millions).

Budget. — 160 millions (France: 3 milliards et demi).

Dette. - 400 millions (France: 20 milliards). Armée. - 4000 hommes.

Villes principales. — Le Cap (en ang.: Cape Town) (40), grand port de commerce et de relàche, capitale de la colonie; — Pietermaritzbourg, capitale du Natal; — Port-Élizabeth.

Principaux produits. — Céréales, vins, laine, coton, damants, plumes d'Autruche.

Commerce extérieur. - 400 millions.

Mouvement de la navigation. — 650 000 tonneaux (France : 20 millions).

Chemins de fer. — $2\,000$ kil. (France : $32\,000$ kil.).

II. ÉTAT LIBRE DU FLEUVE ORANGE.

Formé entre l'Orange et le Vaal par les Hollandais du Cap (Boërs) fuyant devant la conquête anglaise.

Superficie. — 107000 kil. car. (France: 529000).

Population. — 130 000 hab., dont 70 000 indigènes et 60 000 blancs.

Budget. — 5 millions.

Armée. — Tous les citoyens valides.

Capitale. — Bloemfontein (5), marché central de l'État.

Principaux produits. — Laine, plumes d'autruche.

Commerce extérieur. — 16 millions (se fait par l'intermédiaire des ports anglais de *Port-Elizabeth* et de *Port-Natal*).

Chemins de fer. - 700 kilomètres.

III. RÉPUBLIQUE DE L'AFRIQUE DU SUD (Transvaal).

Voir la nomenclature du chapitre pré-

Orange, au lit souvent desséché, et du

Limpopo qui roule ses eaux rapides au milieu d'une fertile plaine, se dresse l'éperon méridional de l'Afrique, orienté du Nord-Est au Sud-Ouest.

Tout ce massif montagneux qui domine les plateaux africains au Sud, comme les chaînes atlantiques les dominent au Nord, forme à proprement parler le Cap. Le Cap, ce n'est pas seulement la pointe de Bonnc-Espérance, aussi isolée que le rocher de Gibraltar entre l'Océan et sa baie, c'est la masse à la fois effilée et compacte qui marque la borne entre l'Atlantique et l'océan Indien, la rencontre de leurs courants, et dont la véritable extrémité est au cap des Aiguilles.

Cap. — L'ensemble de ces montagnes est formé de trois terrasses semi-circulaires adossées l'une à l'autre, s'élevant graduellement des rives de la mer à l'intérieur du plateau africain, et bordées chacune par une balustrade de montagnes.

1º La première bordure montagneuse se dresse derrière une zone côtière étroite, très arrosée et très fertile; elle s'étend du fleuve Orange à la baie Delagoa, où elle atteint avec le Zwart-Cop sa plus grande hauteur, 2000 mètres. Elle forme le parapet d'une lerrasse couverte de pâturages et moins bien arrosée que la côte. C'est le Cannaland et le Petit-Karrou.

2º La deuxième rangée montagneuse beaucoup plus élevée que la première, le Zwarteberg, a une hauteur moyenne de t 500 mètres; elle borde une large terrasse de steppes, le Grand-Karrou.

3º La troisième muraille de montagnes dont la hauteur considérable s'accroît de l'Ouest à l'Est est supérieure à 2 000 m. dans les monts Nieuweweld, atteint 2 700 mètres avec le Compass-Berg et dans le Drakenberg dépasse 3 000 mètres avec le Cathkin-Peak.

Elle soutient une troisième terrasse qui n'est autre que le plateau africain luimême, et qui s'abaisse doucement vers le fleuve Orange.

Tydrographie. — Ces terrasses ne communiquent entre elles que par des passages étroits, ou Kloofs, creusés par l'écoulement des eaux.

Les rivières, peu importantes, descendent sinueusement d'étage en étage, en recueillant sur leur passage des affluents que la disposition des montagnes fait couler parallèlement à la côte.

Elles ne sont abondantes que dans la zone côtière, surtout au pied du *Drakenberg*. Ce massif, puissant condensateur de pluies, alimente le haut Orange et son affluent supérieur, le *Vaal*.

Mais le fleuve qui ne reçoit ensuite que des ouadis intermittents ou desséchés, diminue par l'évaporation à mesure qu'il approche de la mer.

Cette extrémité méridionale de l'Afrique forme un Etat séparé.

fut probablement visitée au VII siècle avant J.-C. par les *Phéniciens*.

Mais leur voyage était depuis longtemps oublié, lorsque, plus de 2000 ans après, les Portugais la découvrirent de nouveau.

Le premier qui doubla l'extrémité de l'Afrique, n'est pas Vasco de Gama, mais Barthélemy Diaz qui aborda en 1486 à la baie Delagoa.

Vasco qui en fit autant en 1497, vit en outre le cap des Tempétes (cap de Bonne-Espérance), et, après avoir touché aux côtes de Natal, fit voile vers l'Inde. Désormais la baie du cap de Bonne-Espérance fut un point de relâche pour tous les navires qui suivirent le même chemin. Mais on n'y établit véritablement de colonie européenne qu'en 1652: l'honneur en revint à la Compagnie hollandaise des Indes orientales.

La révocation de l'édit de Nantes y fit affluer un grand nombre de protestants français qui se mêlèrent au premiers colons hollandais et allemands et apportèrent la vigne dans le pays.

Opprimée par la métropole, la colonie se souleva et proclama la République en 1793. L'Angleterre intervint sous prétexte de défendre les droits du prince d'Orange, et s'empara du pays pour son propre compte en 1796. La possession lui en fut confirmée en 1815.

La colonie du Cap prit alors un développement rapide, grâce à l'arrivée d'un grand nombre de colons anglais. Mais l'abolition de l'esclavage et de la traile des nègres, en rendant impossible les grandes exploitations agricoles, obligea les Boèrs, colons hollandais de l'intérieur, à émigrer vers le Nord.

En 1835, ils envahirent l'État formé au Nord-Est, autour des monts *Drakenberg*, par les *Cafres*, depuis le commencement du siècle, et formèrent la république du fleuve Orange dont se sépara en 1848 celle du Transvaal.

La colonie du Cap. — Le plus important des trois États européens qui se partagent l'Afrique australe est la colonie anglaise du Cap, deux fois grande comme la Grande-Bretague.

Devenue maîtresse d'elle-même, depuis 1853, elle a reçu un gouvernement représentatif, elle s'est élendue de tous côtés.

Elle s'est annexé en 1868 le pays des Bassoutos, au Nord-Est; de 1876 à 1879 les pays Cafres situés à l'est de la rivière Keï; en 1880, le territoire des Damaras et des Namaquas, sur la côte occidentale, entre l'Orange et les possessions porlugaises de l'Atlantique, ainsi que le territoire des Griquas situé au Nord de l'Orange et où de riches mines de diamant ont été découvertes.

La colonie de *Natal* conquise sur les Zoulous par les Boërs en 1837, puis sur les Boërs par les Anglais du Cap en 1840, forme un Etat séparé.

La prospérité de l'Afrique australé anglaise a été quelque peu ébranlee dans ces dernières années par deux sanglantes guerres, l'une contre les cafres Zoulous, l'autre contre la république de Transvaal.



Fig. 94. - Le lavage des diamants.

La première s'est terminée par la défaite de Cettiwayo, en 1879, l'autre par la victoire des Boers du Transvaal, qui, en 1881, se sont affranchis de l'État du Cap, tout en reconnaissant pour la forme la suzeraineté de la couronne anglaise.

Les possessions anglaises du Cap comptent plus de 1600000 habitants, dont 310000 Européens seulement. Elles se sont accrues en 1886 d'un vaste territoire comprenant tout le pays des Betchouana et presque tout le Kalabari.

La capitale en a plus de 40 000. Le commerce d'exportation, qui comprend par ordre d'importance, les diamants (fig. 94), la laine, les poissons salés, les peaux et poils, les plumes d'antruches, le vin, l'ivoire, le cuivre, a atteint en 1880 le chiffre de 200 millions, et il suit une marche ascendante rapide.

.... Les républiques hollandaises. - Les deux républiques indépendantes des Boërs occupent les terres élevées du haut Orange, Potchefstroom, la seconde ville du Transvaal, est à 1 317 m., et Bloemfontein, capitale du fleuve Orange, à 1 600 m. an-dessus du niveau de la mer.

Chacun des deux États a une population de 300 000 habitants environ, dont un dixième seulement d'origine européenne. Les Boërs s'adonnent à la chasse et à la grande culture. De riches mines d'or ont été trouvées dans le Transvaal, et des gisements de diamants dans la république d'Orange.

Un grand avenir semble réservé à ces contrées, qui jouissent d'un climat analogue à celui de l'Europe meridionale.

Le Transvaal aujourd'hui la Republique de l'Afrique du Sud est parvenu à secouer completement la domination de la colonie du Cap. Les Boërs continuent à s'étendre. Ils ont fondé en 1884 dans le pays des Zoulous un troisième état, la Nouvelle République, avec Vrijheid pour capitale.

CHAPITRE X

LES ILES AFRICAINES

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Groupes. - 1º Océan Atlantique du Nord: lles Açores (Terceira, San Miguel), au Portugal. — lle Madère, au Portugal, — Iles Canaries (Canarie, Teneriffe, Fuerteventura), à l'Espagne. - Iles du Cap-Vert (Saint-Vincent, S. Antonio, S. Iago), an Portugal.

2º Océan Atlantique du Sud : Hes du golfe de Guinée (Fernando Po et Annobon, à l'Espagne, - S. Thome et ile du Prince, au Portugal); - l'Ascension et Sainte-Helène, à l'Angleterre.

3º Océan Indien: Madagascar, placée sous le protectorat de la France (avec Nossi-Bé et Sainte-Marie, à la France), - les Mascareignes (Maurice et Rodrigue, à l'Angleterre, la Réunion, à la France), - (Mayotte à la France), le reste des Comores placé sous le protectorat de la France, - les Amirantes, les Seychelles et Socotora, à l'Angleterre.

Altitudes principales. - Pic de Ténériffe (Canaries), 3 700 m.; — Ile Fuego (Cap-Vert), 3 000 m.; - Pic Clarence (Fernando Po), 3 100 m.; - Tsiafazavona (Madagascar), 2700 m.

Madagascar. - Latitude: Bolivie, Australie septentrionale. — Longitude: Caspienne.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. Iles françaises

1º MADAGASCAR

Carte, p. 85.

Grande île placée depuis 1886 sous le protectorat de la France. Elle est gouvernée par la reine des Hovas (Malais venus du dehors); mais il s'y trouve un grand nombre de petits royaumes indigenes (Sakalaves, etc.), presque indépendants. La baie de Diego Suarez appartient à la France.

Superficie. - 591 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 3 millions et demi d'hab. (France: 38 millions).

Plus de la moitié des habitants sont des Hovas, d'origine malaise. Les Hovas sont chrétiens et pour la plupart protestants methodistes.

Villes principa'es. — Tananarive (70), cap. du royaume de Madagascar, - Tamatave, le principal port de l'île, occupé jusqu'à nouvel ordre par les Français.

Principaux produits. - Bestiaux, peaux. Commerce extérieur. - 10 millions de francs. La plus grande partie de ce commerce est aux mains des négociants français de la Réunion.

2º ILES FRANÇAISES VOISINES DE MADAGASCAR

Mayotte et les Comores; Nossi-bé; Sainte-Marie.

Superficie totale. - \$000 kil. car. Population totale. - 9 000 hab. Commerce extérieur. — 6 millions.

১° LA RÉUNION

Superficie. - 2511 kil. car. (pas tout à fait le département du Rhône).

Population. - 193 000 hab.

La Réunion a 77 hab. par kil. car. (France : 71).

Principales villes. - Saint-Denis (40), chef-lieu, - Saint-Pierre, - Saint-Paul (carte, p. 85).

Principale production. - Le sucre. Commerce extérieur. - 53 millions de

francs. Commerce avec la France. - 30 mil-

Mouvement des ports. - 600 entrées et

sorties de navires. Chemins de fer. - 120 kil. De Saint-Pierre à Saint-Benoit.

11. Iles anglaises

1º SOCOTORA

Occupée par un sultan qui a reconnu le protectorat anglais.

Superficie. — 3 600 kil. car. Population. — 4 000 hab. mahométans. Principal produit. - L'aloès.

2º MAURICE ET DÉPENDANCES

L'île Maurice s'appelait autrefois Ile de France et appartenait à la France. Les dépendances de Maurice sont l'île de Rodrigue, les Amirantes, les Sevchelles.

Superficie totale. — 2 371 kil. car. Population totale. — 390 000 hab., dont 377 000 pour Maurice.

Ville principale. - Port-Louis (70) cap. de Maurice.

Production principale de Maurice. - Le

Commerce extérieur. - 150 millions. Mouvement des ports. - 550 000 ton-

Chemins de fer. - 150 kil. (dans l'île Maurice).

3º SAINTE-HÉLÈNE

Superficie. — 123 kil. car.

Population. - 5 000 hab.

4° L'ASCENSION

Superficie. - 88 kil, car. Population. — 300 hab.

Sainte-Hélène est célèbre par la captivité de Napoléon I et (1815-1821). Ces deux îles ne sont guere que des points de relache.

III. Iles Portugaises

1º ILES DU GOLFE DE GUINÉE

Ce sont les îles de San Thomé et du Prince. Superficie totale. - 1 000 kil. car. (Il faut y rattacher un comptoir côtier : Ajuda (Daho-

Population totale. - 25 000 hab.

2° ILES DU CAP VERT

Superficie. — 3 800 kil. car. Population. — 100 000 hab. Principaux produits. - Vin, sucre.

3º MADÈRE

Madère n'est pas une colonie, mais fait partie du rovaume mêine.

Superficie. - 815 kil. car.

Population. - 130 000 hab. Capitale. - Funchal (20).

Principaux produits. - Vin, sucre.

4° ILES AÇORES

Les Açores font aussi partie du royaume. Superficie. — 2 400 kil. car. Population. — 270 000 hab. Principal produit. - Vin.

IV. Iles espaynoles

1º ILES CANARIES

Elles font directement partie du royaume d'Espagne.

Superficie. - 7300 kil. car. Population. - 290 000 hab. Capitale. - Las Palmas (20). Principal produit. - Vin.

2º ILES DU GOLFE DE GUINÉE

Fernando-Po et Annobon. Superficie. — 2000 kil. car. Population. — 35000 hab.

... Archipels volcauiques du Nord-Ouest. - Non loin de la côte Nord-Ouest du continent africain sont dispersés des archipels d'origine volcanique, qui n'y sont point étroitement rattachés. Ce sont les îles Açores, Madère, Canaries, et du cap Vert.

... Les Açores. - Les Açores (possession portugaise), appartiennent en réalité à l'Europe, car elles sont à la même latitude que Lisbonne.

Elles se composent de neuf îles peuplées de près de 300 000 habitants, descendant des premiers colons Espagnols et Portugais. La capitale est Angra (carte, p.139) dans l'île de Terceira, mais la ville la plus importante est Ponta-Delgada dans celle de San Miguel (20 000 liab.)

Le climat est doux, hunside et sain, le sol fertile. Une grande partie de la population émigre au Brésil.

... Madère. - Le groupe de Madèrc (possession portugaise), est voisin du Maroc. I se compose de Madère (carte, p.139) et de la petite île de Porto-Santo (120 000 hab.) célèbre par son climat qui favorise à la fois les productions des tropiques et celles de l'Europe méridionale. Un grand nombre d'Européens y vont chercher la santé. Funchal, capitale de Madère (20 000 hab.) est une ville toute portugaise.

.... Les Canaries. — Les Canaries, (possession espagnole) sont très près de la côte saharienne. Aussi les anciens en connurent-ils l'existence, et en rapportèrentils un souvenir si enchanteur, qu'ils les appelèrent les iles Fortunées.

Elles se partagent en deux groupes volcaniques. Dans celui de l'Ouest sont : l'ile de Fer (carte, p.139), dont le méridien est l'un des méridiens origines les plus usités en géographie, et Teneriffe dont le volcan s'élève à 3 700 mètres, portant depuis ses pieds que baigne l'Océan, jusqu'à sa cime, la plus grande variété de plantes qu'il soit possible d'imaginer.

La population est de 290 000 habitants, presque tous cultivateurs, issus du mélange des Espagnols et des habitants pri-

mitifs (Guanches).

w L'archipel du cap Vert. — L'archipel du cap Vert (possession portugaise) sous la latitude du Sénégal, comprend deux îles principales : San Iago, la plus grande, la plus fertile, la plus peuplée, et Saint-Vincent dont le port excellent sert de relâche aux navires et où touche le câble transatlantique du Portugal

au Brésil. La population est de 100 000 habitants, la plupart nègres.

vv llots du Sud-Ouest. — A l'Ouest de l'Afrique méridionale ne se trouvent que des îlots isolés. Le plus important est Fernando-Po, au fond du golfe de Guinée, situé en face du volcan Cameroun et où le pic Clarence atteint 3 100 mètres. Il appartient à l'Espagne.

Les îles du Prince, de San-Thomé et d'Annobon, les deux premières au Portugal, la dernière à l'Espagne, sont sur le

même alignement volcanique.

Perdues au milieu de l'Océan, les îles anglaises de l'Ascension et de Sainte-Hélène, sont des points de relâche. Sainte-Hélène est célèbre par la captivité et la mort de Napoléon Ier (1815-1821). Le déboisement y avait fait cesser la pluie; le reboisement la lui a rendue.

vv Madagascar. — Dans l'océan Indien, on peut rattacher à l'Afrique, outre l'île de Socotora, un ensemble d'îles reposant sur un vaste plateau sous-marin, séparé du continent par les profondeurs du canal de Mozambique. Toutes sont groupées autour de Madagascar.

Madagascar, plus vaste que la France. est un massif montagneux long de 1600

kilomètres, large de 600.

Il se compose d'une série de chaînes granitiques et de soulèvements volcaniques dont la direction générale va du Nord au Sud. Les sommets plus élevés sont au Nord où ils dépassent 2000 mètres; ils serrent de très près la côte orientale.

C'est cette côte étroite et abrupte qui est la plus fertile et la plus populeuse, grâce aux nombreux torrents qu'y alimente le vent d'Est. Malhenreusement le climat y est mauvais pour les Européens. Mais l'intérieur est sain. Le Sud est sec et peu productif.

Des Malais, les Hovas, établis au cœur de l'île, à Tananarive, et à demi-convertis au christianisme, s'efforcent de dominer tout le pays. Mais la France a, depuis Richelieu, des droits de souveraineté sur Madagascar; elle a rétabli récemment son antique protectorat sur l'île entière; elle possède sur les côtes la baie de Diego Suarez, les îles de Sainte-Marie et Nossi-Bé.

Les richesses de ce petit continent sont considérables, mais encore mal connues.

vv Les Comores. - Entre la pointe septentrionale de Madagascar et la côte de Mozambique, se trouve l'archipel volcanique des îles Comorcs; l'une d'elles, Mayotte, est colonie française. Le reste de de l'archipel est placé sous le protectorat de la France. Elles font un commerce assez actif avec Zanzibar.

vv Les Seychelles et les Mascareignes. - Au Nord-Est les Amirantes et les Seychelles, îlots de corail, sont d'anciennes possessions françaises, aujourd'hui britanniques. Les îles Mascareignes, situées à l'Est de Madagascar, sont : la les plus importants.

Réunion ou Bourbon, Maurice ou l'île de France, et la petite, mais fertile Rodriguez. Bourbon, qui est la plus grande, appartient à la France; les deux autres à l'Angleterre.

Bourbon a près de 200 000 habitants, sa capitale Saint-Denis en a 40 000, Saint-Pierre en a 30 000 et Saint-Paul 25 600 (carte, p. 85). Beaucoup de Coolies Chinois et Hindous y sont venus chercher du travail.

Toute cette population est condensée sur l'étroite lisière de terres fertiles qui bordent le massif volcanique encore actif du centre, la Fournaise. Elle s'y trouve à l'étroit et désire ardemment la conquête de Madagascar, qui serait pour elle un admirable champ d'exploitation.

Maurice est plus peuplée encore : elle a 377 000 habitants, sa capitale Port-Louis en a 70 000. Elle nous a été enlevée en 1814.

Bourbon et Maurice produisent surtout du sucre et du café; elles sont souvent victimes de cyclones et de tremblements de terre.

Établissement du protectorat français aux Comores. - L'archipel des Comores, admirablement situé à l'entrée du canal de Mozambique, occupe une situation stratégique et commerciale des plus importantes. Il comprend un grand nombre d'ilots et quatre îles principales : la grande Comore, Mohėli, Anjouan et Mayotte. La France possėde Mayotte depuis 1841; elle a établi son protectorat sur le reste de l'archipel en 1886.

La grande Comore est la plus importante ; elle est à elle seule aussi étendue et plus peuplée que les trois autres ensemble. Elle a pour principal souverain un sultan d'origine arabe et de religion musulmane, Saïd-Ali. Jeune encore, il fut chassé de son trône et obligé de se réfugier à Mayotte, sur terre française. C'est là qu'il a appris à parler et à écrire notre langue, qu'il est devenu un homme instruit et éclairé.

Il n'y a pas longtemps qu'il avait réussi à reconquérir le pouvoir lorsqu'il reçut la visite d'un naturaliste français, M. Humblot, qu'il seconda de son mieux dans ses explorations. Emerveillé des richesses naturelles d'une île qu'on avait cru jusque-là stérile, M. Humblot proposa au sultan de lui concéder l'exploitation des produits du sol (cacao, girofle, muscade, poivre, vanille, café, etc.) à des conditions avantageuses pour tous deux, et il lui conseilla en même temps d'abolir l'esclavage et la traite et de ne placer ses états sous la protection d'une puissance étrangère qu'après avoir au préalable consulté la France. Saïd-Ali accepta.

Des relations amicales s'établirent bientôt, par l'entremise de M. Humblot, entre Saïd-Ali et le gouvernement français. Mais les autres chefs de l'ile voyaient de mauvais œ:l l'importance que prenait peu à pen l'ami de la France ; ils se liguèrent contre lui et l'assiégèrent dans sa capitale de Mourouni (janvier 1886), Sur ses entrefaites l'aviso le La Bourdonnais, monté par le commandant de Mayotte et par M. Humblot, mouillait dans les eaux de la graude Comore. Sur les instances de Saïd-Ali, la compagnie de débarquement dirigée par le commandant de Beausset est mise à terre. Un combat meurtrier s'engage. Les troupes de Saïd-Ali resteut d'abord défiantes, immobiles, devant le secours que leur prétent les Français. Enfin elles s'elancent: les alliés sout repoussès, disperses. Mourouni débloque célèbre sa delivrance par de grandes fêtes.

Peu après, Said-Ali, deveuu le suitan inconteste de l'île, réclamait de lui-même et obtenait le protectorat de la France. Les sultaus des iles Mohėli et Anjouan n'ont pas tarde à imiter l'exemple donne par le sultan de la grande Comore et tout l'archipel peut être aujourd'hui considére comme français. Des residents français ont été installés dans les centres

200 AFRIQUE.



Fig. 95. - 1, Marocain. 2. Arabe. 3, 4. Kabyles. 5. Algérien. 6, 7. Egyptiens. 8. Abyssinien. 9. Touareg. 10. Negres. 11, Cafre. 12, 13. Boers.

Les races de l'Afrique.

Diversité des races africaines. — L'Afrique tout entière n'est pas peuplée de cette race nègre, restée inférieure, qui a si longtemps fait l'objet du commerce immoral des peuples civilisés.

Il y a parmi les indigènes africains, une grande variété ethnographique. Sans parler des envahisseurs modernes, comme les Arabes qui ne sont venus qu'au septième siècle, les Egyptiens, les Berbères, les Maures sont très différents des nègres et leur sont supérieurs.

Les Boschimans. — Bien au-dessous des nègres sont les Boschimans (dont le nom signifie en hollandais; homme des buissons), la race la plus grossière de l'Afrique.

Ils sont errants entre les montagnes du Cap et le Zambèze, et vivent du produit de leur chasse. Presque nus, il ne savent pas se construire d'habitations, et leur organisation sociale ne s'est même pas élevée jusqu'à la tribu composée de familles. Ils sont adonnés à un fétichisme grossier et ne conçoivent pas la supériorité de l'homme sur les animaux: les voyageurs prétendent même qu'ils ne connaissent pas les sentiments de l'affection paternelle.

Petits et *plus laids que des singes*, auxquels ils ressemblent par leurs manières, ils sont *moins foncés* que les nègres, et ne possèdent point une chevelure aussi épaisse.

Les Boschimans représentent la race la plus primitive de l'Afrique, avec les Akkas qui vivent dans les forêts encore inexplorées du centre du continent.

Les Hottentots. — A un degré supérieur sont les Hottentots qui vivent dans la même région. Le Hottentot est petit, mais n'est pas un nain comme le Boschiman. Il est aussi laid, mais d'une autre laideur. Il est essentiellement pasteur, il a su dresser le bœuf et le cheval, il compose des boissons qui fermentent, il prépare le cuir pour s'en fabriquer des vêtements sommaires, il se construit des huttes groupées en village et dont les matériaux, quelque rudimentaires qu'ils soient, sont pourtant agencés de manière à donner de la fraîcheur l'été et de la chalenr l'hiver.

Au fétichisme des Boschimans, il joint l'adoration des astres et il à atteint au point de vue social le degré marqué par l'organisation de la tribu.

Les nègres. — Au-dessus des Hottentots sont les negres, divisés eux-mêmes en un très

grand nombre de familles, encore très difficiles à démêler.

Haute taille, jambes arquées, pieds plats, cou puissant, visage aplati et proéminent par le bas, peau noire et luisante, plus claire à la plante des pieds et à la paume des mains, chevelure laineuse; — vanité, légèreté, gaieté, paresse, facilité à endurer l'esclavage, superstition, tel est le type nègre. Ajoutons le courage assez fréquent, chez les Yoloffs du Sénégal par exemple, qui nous fournissent d'excellents soldats.

Les nègres n'ont point dépassé un degré inférieur de la civilisation, celui de la vie agricole: ils n'ont jamais su mettreen œuvre les innombrables richesses de leurs pays, et n'apportent aux comptoirs Européens que des matières premières.

L'hérédité suit chez eux la *ligne féminine*, de sorte que le défunt laisse ses biens ou son pouvoir au fils de sa sœur.

Les familles réunies forment des tribus, et dans la région du Niger, il s'est même formé d'importantes monarchies, avec des villes ou plutôt de grands villages qui ont de 50 à 100 000 habitants: Coumassie, Ahomey, Kouka, Abéokouta (carte, p. 189).

Les Bantous. — Les Bantous ou Cafres, que l'on a confondus à tort avec les nègres, habitent la majeure partie de l'Afrique méridionale et orientale. Ce sont des pasteurs et des guerriers pleins de courage qui ont subjugué les Hottentots, et contre lesquels les Hollandais et les Anglais du Cap ont eu de rudes luttes à soutenir. Les Zoulous sont des Calres.

Les Cafres ont le front plus élevé que les nègres, les allures plus élégantes, la peau brune et même jaunâtre plutôt que noire, la mâchoire moins avancée. Ils sont plus sobres, plus sérieux, plus laborieux. La polygamie existe chez eux comme chez tous les Africains, mais l'hérédité en ligne masculine et l'autorité paternelle sont le fondement de leur société.

Les Pouls. — Une race au teint rouge et à cheveux lisses, la race poul, s'êtend sur la limite du Soudan et du Sahara, de la mer Rouge au Sénégal. Elle est représentée sur le Nil par les Nubiens.

Elle forme la classe prépondérante dans les Etatsnègres du Niger et du Sénégal; convertie vers le scizième siècle à la religion musulmane, elle la propage rapidement dans le centre africain.

Nomades d'abord et pasteurs, les Pouls sont

devenus sédentaires et agriculteurs en se mêlant aux nègres, puis industriels; seuls en Afrique, ils travaillent fort bien le fer et fabriquent des tissus.

Incapables de supporter l'esclavage, ils sont d'une honnéteté remarquable, et, chose unique en Afrique, ils ont reçu avec la religion, les costumes et les habitudes des Arabes, un goût de l'instruction assez vif pour qu'ils aient de nombreuses écoles.

C'est bien certainement, quoi qu'il n'y ait plus aujourd'hui un seul poul de sang pur, la race africaine la plus intelligente: c'est à elle que nous avons affaire dans la région du haut Sénégal.

La découverte de l'Afrique.

La découverte de l'Afrique date du dixneuvième siècle. — Dans l'antiquité, les *Égyptiens* et les *Phéniciens* firent sans doute le périple de l'Alrique, et les *Carthaginois* s'aventurèrent jusqu'aux rivages du Sénégal.

Au XVe siècle, Vasco de Gama détermina la véritable forme du continent et les Portugais s'aventurèrent de honne heure dans l'intérieur des terres, soit au Congo, soit dans l'Abyssinie.

Mais la véritable découverte de l'Afrique est l'œuvre du dix-neuvième siècle. Sauf l'Australie, il y a pas une seule partie du monde qui soit restée aussi longtemps inconnue.

Exploration du Sahara et du Soudan. — La première base d'opération fut la côte méditerranéenne que les Phéniciens et les Romains avaient successivement colonisée et où la France devait rapporter, en 1830, la civilisation détruite par l'invasion arabe.

C'est de la que partaient, c'est la qu'aboutissaient les caravanes dont le commerce enrichit autrefois les ports phéniciens des deux Syrtes. Ce fut de la que partirent à leur tour les premières expéditions modernes. En 1822, l'expédition anglaise de Denham et de Clapperton alla de Tripoli au lac Tchad, à travers le Sahara, et apprit que le Djoliba était le même fleuve que Mungo Park avait remonté fort loin à la fiu du dix-huitième siècle, et que l'on connaissait sous le nom de Niger.

La découverte du Soudan fit un grand pas avec le docteur Barth. Parti de Tripoli, en 1850, avec l'anglais *Richardson* et l'allemand *Over*weg, mais bientôt privé par la mort de ses deux compagnons, le docteur *Barth* découvrit en plein Sahara l'oasis montagnense de l'Air, et explora le Soudan occidental. Il entra dans Tombouctou que l'anglais Laing n'avait pu voir en 1826, mais où le français Caillé avait réussi à pénétrer en 1828.

Avec un nouveau compagnon, le docteur Vogel, il explora le lac Tchad et détermina son altitude; puis il revint en Europe en 1856, et Vogel demeuré seul, périt en essayant de pénétrer dans le Soudan oriental. Le voyage de cinq ans accompli par Barth, est le fondement de nos connaissances sur le Soudan.

Le Sahara a été connu plus complètement avec ses oasis, ses montagnes, ses peuplades errantes des Touaregs, grâce à l'allemand Rohlf's et aux nombreux voyageurs français suscités par la conquête de l'Algérie. Les allemands Rohlf's et Nachtigal, les français Duveyrier et Largeau, etc., y ont exécuté depuis d'importants voyages; l'autrichien Lenz a réussi il y a deux ans à pénétrer dans Tombouctou.

Les sources du Nil. — La première tentative pour découvrir les sources du Nil a été celle de *centurions* envoyés par *Néron*; ils furent arrêtés par les végétations fluviales qui entraveut la navigation dans le pays du *Bahvel-Ghazal* (carte, p. 191). C'est par le Sud et en les abordant directement que les sources du Nil ont été reconnues.

De 1857 à 1859, les anglais Burton et Speke vérisièrent les récits des marchands de Zanzibar et des missionnaires, et même la tradition de l'antiquité et du moyen âge, en allant de Zanzibar au lac Tangonyika; Speke seul vit le lac Oukéréoué, et sa découverte ayant été contestée par son compagnon dont il avait été séparé à ce moment, il recommença son voyage avec Grant: cette fois, non senlement il vit le lac Oukéréoué, mais encore il le contourna, et, suivant le seuve qui s'en échappait, revint ainsi en Europe par le Caire. Les sources du Nil étaient découvertes (1863)

On s'obstina dès lors à remonter le fleuve

parce qu'on savait où l'on allait désormais: Samuel Baker, aussitôt après avoir rencontré Speke à Gondokoro, poussa jusqu'au lac Louta N'sigé ou Mvoutan établissant la domination égyptienne au cœur même de l'Afrique; le docteur Schweinfürth (1867-71) reconnut le grand bassin du Bahr-el-Ghazal, les monts Baginsé et les sources de la rivière Ouellé (carte, p. 191) affluent de droite du Congo.

Le Congo. — Au commencement du XIXe siècle, des marchands portugais avaient remonté le fleuve fort loin, mais c'est par son cours supérieur que les grands voyageurs l'ont atteint. Livingstone (fig. 96) visita les lacs Tanganyika et Bangoucolo, en 1867.



Fig. 96. - Livingstone.

L'Ecossais Cameron (1873-74), découvrit les relations du lac Tanganyika, avec le Congo. Ce fut le premier Enropéen qui traversa l'Afrique méridionale de l'océan Indien à l'Atlantique. Stanley renouvela cet exploit de 1874 à 1877. Habitué à l'Afrique par le voyage qu'il avait entrepris, en 1871, à la recherche de Livingstone, il voulut connaître non seulement les sources, mais aussi le cours du Congo, et il y réussit en s'ouvrant violemment passage a travers les tribus hostiles.

Le Zambèze et l'Afrique méridionale. — Le Zambèze avait été, avant le Congo et les, lacs le théâtre des exploits pacifiques du bon Livingstone. Parti du cap de Bonne-Espérance, il traversa le désert de Ka.ahari, vit le lac N'gami et atteignit le cours supérieur du fleuve qu'il descendit en reconnaissant que le Nyassa était son tributaire. Ce fut le résultat des deux expéditions de 1856 et de 1858 64.

Depuis, le Portugais Serpa Pinto a encore traversé l'Afrique d'une mer à l'autre, mais plus au Sud. et exploré le désert de Kalahari.

Les expéditions actuelles. — Tous les grands peuples européens ont intérêt à pénétrer dans le continent africain pour y ouvrir des débouchés aux produits de leur industrie et y exploiter les richesses naturelles des tropiques.

L'intérêt, en même temps que la science, suscite à chaque instant de nouveaux voyageurs.

Les Français, solidement établis dans l'Afrique du Nord, pénètrent souvent dans le Sahara ou sur le haut Niger. Ils explorent avec de Brazza les affluents de la rive droite du Congo inférieur, tandis que dans l'État libre les successeurs de Stanley remontent le fleuve et ses affluents de gauche sur des canonnières à vapeur et dressent peu à peu la carte de cet inmense domaine fluvial.

Les Anglais sont encore prépondérants dans l'Afrique méridionale et en Guinée d'où ils dirigent des expéditions commerciales vers le Zambèze et le Niger.

Comnierçants, missionnaires, géographes, travaillent de tous côtés au grand œuvre de la découverte. Mais la révolte du Soudan a momentanément intercepté la route du haut Nil par laquelle ils avaient remonté jusqu'au lac Oukéreoué, et les explorateurs britanniques ont maintenant pour rivaux les Allemands, nouvellement établis sur la côte ouest de l'Afrique méridionale et sur celle de Zanzibar. Les seules régions qu'ils ne nous aient pas encore complètement révélées sont le pays compris entre le lac Tchad et le Congo, et celui qui s'étend dans le coude du Congo, entre la route de Stanley et celle de Cameron.

SEPTIÈME PARTIE - AMÉRIQUE

CHAPITRE PREMIER

CARACTÈRES GENERAUX DU CONTINENT AMERICAIN

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Caps. - Océan Glacial: Barrow; - Pacifique: San Lucas, — Parina, — Horn; — Atlantique: San Roque, — Race, — Charles, — Farewell.

Presqu'iles. - Pacifique: Alaska. Californie; - Atlantique: Yucatan, Floride, Nouvelle-Ecosse, Labrador.

Iles. - Pacifique: Aléoutiennes, - archipels du Prince de Galles et de la Reine Charlotte, - fle Vancouver, - fles Revillagigedo. iles Galapagos, - ile Chiloë et archipel Patagon, - Terre de Feu; - Atlantique: îles Falkland. - petites et grandes Antilles, - Lucayes, -Bermudes, - Terre Neuve et îles du Saint-Laurent; - Océan Glacial: archipel polaire (voir Pôle Nord, p. 225).

Golfes. - Atlantique: Baie d'Hudson, - mer de Baffin, - golfe du Saint-Laurent, - baie de Chesapeake, - golfe du Mexique et mer des Antilles, - golfe de Honduras.

Pacifique: golfe de Californie (mer Vermeille). Détroits. — De Béring. — de Magellan. canal de la Floride, - détroits d'Hudson, de Davis, - passage du Nord-Ouest.

Montagnes, - Fleuves, - Lacs. - Voir les chapitres suivants

· Disposition longitudinale.

- Tandis que l'ancien continent est orienté généralement dans le sens de l'équateur, l'Amérique s'étend d'un pôle à l'autre à peu près dans le sens d'un méridien. L'un est beaucoup plus large que long; l'autre plus long que large.

La pointe méridionale de l'Afrique et de l'Australie pourraient disparaître sans que l'ensemble de l'ancien continent en

fût gravement modifié.

MONTAGNES

ROCHEUSES

L'extrémité méridionale de l'Amérique au contraire n'est pas une simple annexe: elle est la prolongation naturelle du nouveau continent dont l'ossature s'y termine et qui semblerait tronqué, si ces dernières vertèbres lui faisaient défaut.

Ensin, l'Afrique atteint à peine au Sud le 34º de latitude, et l'Australie ne dépasse guère le 43°, tandis que l'Amérique se prolonge vers le pôle austral jnsqu'au 56°.

· Résultats de cette disposi-

PLATFAU

MEXICALN

continents correspondent des différences notables de climat. La majeure partie de l'Asie et une grande partie de l'Afrique ont un climat

rences de structure générale des deux

continental appelé aussi oriental qui a transformé en steppes et en déserts d'immenses superficies, coupées cà et là de vallées fluviales. Autour de ce centre climatérique sont disposées d'autres zones de climats très divers.

L'Amérique au contraire, présente symétriquement disposée au Sud et au Nord de l'Équateur, comme une échelle de toutes les variétés de climats concordant avec la latitude.

Après les glaces du pôle Nord, vient l'immense région tempérée des États-Unis, puis la zone tropicale du Mexique et de l'Amérique centrale, puis la zone équatoriale de l'Amazone; on entre ensuite dans une nouvelle région tropicale, et enfin dans la zone tempérée du Sud, celle de la Plata et du Chili méridional. Il ne manque au continent américain que les glaces du pôle Sud.

· Opposition de la Méditerranée et de la mer des Antilles.

- Dans l'ancien continent les mers intérieures occupent de longues et étroites fissures dont les directions convergent vers l'Asie Mineure comme vers un carrefour commun. Les deux Amériques sont au contraire séparées par une grande masse d'eau. Partagée en deux bassins par la chaîne des grandes Antilles, cette énorme euve marine occupe à peu pres toute la largeur du continent, qu'elle réduit du côté du Pacifique à des isthmes resserrés.

Nul rapport entre les formes effilies et tortueuses de la Méditerranée et de la mer Rouge, et les amples rondeurs de la mer des Antilles et du golfe du Mexique.

lei, comme dans un double bassin ouvert par cent portes, sorte de cœur atlantique aux battements continus, un double mouvement de va-et-vient emprunte au grand courant équatorial et lui renvoie une partie de ses eaux.

Notre Méditerrance, ne communiquant avec l'Océan que par une seule porte, lui est redevable d'un tribut constant mais relativement maigre, destiné à compenser | calculable.

VOLCANS DE ANDES COLOMBIENNES

tion pour le climat. — A ces diffé- l'eau qu'elle perd par évaporation; elle n'est qu'un grand canal maritime.

Disposition des hautes et des basses terres. - Dans l'aucien continent les hautes terres forment, comme le climat continental, un novau central, autour duquel les plaines sont disposées circulairement comme les zones climatétériques (Europe du Nord, Chine, Bengale).

En Amérique, l'équilibre est tout autre: la grande ossature des montagnes longeant la côte occidentale et plongeant directement le pied dans les vagues de l'océan Pacifique, fait une sorte de contrepoids à l'épaisseur des plaines qui s'étendent à l'Orient. Ces plaines sont elles-niêmes séparées de l'Atlantique par les régions montagneuses relativement peu élevées des Alleghanys, de la Guyane et du Brésil. Le continent est ainsi formé de trois zones longitudinales parallèles : deux de terres inégalement élevées le long de chaque Océan, une de plaines intermédiaires, celle-ci coupée en deux et submergée dans son milieu par les eaux du golfe du Mexique et de la mer des Antilles.

.... Disposition des zones d'altitude. - Dans l'ancien continent les massifs montagneux sont isolés par, des mers, des déserts ou des plaines et les zones d'altitude y sont de mênie coupées en troncons relativement peu étendus (Pyrénées, Alpes, Caucase, Himalaya, etc.).

En Amérique les montagnes forment au contraire une masse continue et nulle part on ne peut s'elever avec plus de régularité des rivages torrides aux terres tempérées et de celles-ci à des plateaux froids et à la région des neiges éternelles. Les termes de tierras ealientes, tempiadas et frias sont même usuels au Mexique et dans toute l'étendue immense du massif des Andes. Il y a là entre les plaines brûlantes et

les cimes glacées, une longne série de contrées admirables, saineset fertiles. patrie de nations nouvelles dont l'avenir est in-

VALLEE DE L'AMAZONE



HAUTEURS RRÉSILIENNES

					- DITEBLETATINES
.Sierra Nevada			Volcun Tolima		
Plateau du Colorado			Andes Colombiennes		Rio S.ª Francisco
Vallee du Kio S ^a Jouquim 5''Proactsco	Pie d'Orizat		Bogota:		R.Araguan Buhias
Depression de la Vallee	Mexico.	Lac de Nicaragua	Isthme de Panama .	FI. Amazone	K.Tovantias
Ocean Pacifique Canon du Rio Colorado	1/2	rthme de Tehnante pre	, Ku	Negro K.Madeira	K. Tupujow Ocean Atlantique
Soro. A. A. So.	= = 0 0111 %	- A.M	······································		300
·mgo VI		Mary Mary W	v. N. VI	,	100
0 100 200 300 400 500 600	700 800 900 2	000 1100 1200 1300 1400	1500 1600 1700 1	800 1900 2000 2100 2	200 2300 2400 2500 2000 2700 lies

L'AMERIQUE CENTRALE



CHAPITRE II

L'AMERIQUE DU NORD

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Montagnes. - 1º Massifs occidentaux ou Montagnes Rocheuses. Ce dernier nom ne s applique en réalité qu'aux montagnes qui bordent la grande plaine centrale (pic Lincoln, 4300 m.); — 2º Le long de la côte du Pacifique : Montagnes d'Alaska (Saint-Elie, 4 600 m.), de Colombie ou des Cascades (mont Raynier, 4000 m.), - Sierra Nevada (4500 m.), - Sierra Madre et volcans Mexicains (Popocatepetl, 5 400 m.); — 3° Entre les deux systèmes : Plateau de l'Utah (lac Salé, 1300 m.), plateau du Colorado, plateau du Mexique (Mexico, 2500 m.). - 4º Massifs orientaux comprenant le plateau granitique du Labrador, et les Alleghanys, entre le golfe du Saint-Laurent et celui du Mexique (Black Dome, 2000 m.).

Fleuves - Océan Glacial: Mackensie; - Nelson: - Atlantique: Saint-Laurent (Montreal et Québec); - Hudson (New-York); - Golfe du Mexique: Mississipi (Saint-Louis, Nouvelle-Orléans), grossi à dr. du Missouri, de l'Arkansas, de la rivière Rouge, — à gauche de l'Ohio (Pittsbourg, Cincinnati); — Rio Grande del Norte; - Pacifique: Rio Colorado; - Rio Sacramento; - Orégon.

Lacs. - Du Grand Ours, de l'Esclave, Athabasca (tributaires du fl. Mackensie); - Ouinipeg, Manitoba (tr. du Nelson); - Supérieur, Michigan, Huron, Erië, Ontario (tr. du Saint-Laurent); - Grand Lac Salé de l'Utah.

···· Les trois Amériques. — L'Amérique comprend en réalité trois parties: les deux grandes masses continentales du Nord et du Sud, et la région centrale et maritime qui les sépare.

482. Dissemblances entre l'Amérique du Nord et celle du Sud. - L'Amérique du Nord et celle du Sud se ressemblent par leurs caractères généraux; mais elles sont très différentes dans leurs détails. L'Amérique du Sud forme entre l'isthme de Panama, le cap Horn et le cap San-Roch un triangle rectangle presque parfait dont l'hypoténuse serait la côte du Pacifique. Au contraire la forme triangulaire de l'Amérique du Nord n'est qu'apparente.

Elle ne se termine pas véritablement par une seule pointe, mais par une brusque suppression de la plaine, au Sud du 30º de latitude Nord et par deux pointes : l'une est la Floride, l'autre est le plateau mexicain. Ce plateau s'arrête exactement à l'isthme de Téhuantépec, seuil de 200 mêtres seulement d'élévation, qui sépare l'Amérique du Nord de l'Amérique centrale.

D'autre part les limites de l'Amérique méridionale sont très nettes au Nord.

sont point. Les îles de la région polaire en effet sont très semblables aux terres glacées du Dominion. Depuis les grands lacs jusqu'au Groenland septentrional il n'y a en réalité qu'une seule et même masse de terres granitiques coupées d'étroites fissures marines.

De ce côté l'Amérique du Nord est donc largement soudéc à des régions plus boréales qu'américaines. Aucune union du même genre ne se retrouve dans le nord de l'Amérique du Sud.

· La région polaire boréale. - Le centre de la région polaire américaine est la grande baie d'Hudson.

Doublement barrée à son issue septentrionale par les terres de Southampton et de Baffin, qui ne laissent que d'étroits passages vers le Nord et l'Est, elle forme comme une cuvette centrale autour de laquelle le Labrador et le Territoire du Nord-Ouest sont disposés en une sorte d'amphithéâtre environné lui-même par un chapclet circulaire de lacs très étendus.

Tels sont: le Grand ours, l'Esclave, l'Athabasca, dont le Mackensie emporte les eaux à l'océan Polaire, le lac Ouinipeg relié à la fois à la baie d'Hudson et aux grands lacs dont le plus élevé, le Supérieur, est à 182 mètres d'altitude et se déverse ainsi que le Michigan, l'Huron, l'Erié et l'Ontario dans l'artère du Saint-Laurent.

Ce fleuve est ainsi, à proprenient parler, un fleuve polaire.

· Les Montagnes Rochenses et leurs dépendances. - C'est seulement au Sud et au Sud-Ouest de cette région lacustre que commencent les terres réellement Américaines.

La grande région montagneuse qui les borde du côté du Pacifique est exactement dirigée du Nord-Ouest au Sud-Est depuis le détroit de Béring, jusqu'à l'isthme de Téhuantépec.

Sur cette ligne directe sont situées les hauteurs les plus considérables et les masses les plus compactes, les Montagnes Rocheuses proprement dites, avec leurs larges plateaux couverts de steppes et profondément ravinés par le Fraser, la Columbia, le Colorado et le Rio Grande del Norte.

Du côté oriental elles offrent des pentes rapides dominées par des pics de 4000 à 4500 mètres, et aboutissant à la plaine centrale du Missouri et du Mississipi, ou bien au golfe du Mexique.

Du côté occidental le Pacifique borde directement le plateau de la Colombie Britaunique au Nord, et celui du Mexique au Sud; l'un touche aux volcans des îles Aléoutiennes, l'autre à ceux de l'Amérique centrale, et le Saint-Elie, presque sous les glaces du cercle polaire, n'a que 1 000 mètres de moins que le Popocatepetl et l'Orizaba (5400 mètres), sous le chaud soleil du tropique.

Dans leur partie intermédiaire, entre la Celles de l'Amérique septentrionale ne le Colombie britannique et le Mexique, les

hauts plateaux des Montagnes Rocheuses sont séparés du Pacifique par des terrasses successives qui donnent à la masse montagneuse tout entière, sous le 40° de latitude Nord, les 2/5 de la largeur totale du continent.

C'est d'abord le large plateau presque désert du Grand lac Salé, puis, au delà des montagnes des Cascades et de la Sierra Nevada, la riche vallée et le golfe de Californie séparés de l'Océan par d'étroites chaînes côtières.

v Les Alleghanys. - Du côté de l'Atlantique les montagnes qui forment la bordure orientale de la plaine sont les Alleghanys.

A l'Est du Mississipi et de l'Ohio ils ont tout à fait le caractère de montagnes jurassiques : ils sont coupés d'étroites vallées parallèles et hauts parfois de plus de 2 000 mètres.

Les montagnes de la Nouvelle-Angleterre et du Nouveau-Brunswick qui les prolongent au Nord-Est entre le Saint-Laurent et la côte, ont un aspect analogue, mais moins original.

···· La plaine du Mississipi. — Entre les deux systèmes montagneux inégaux de l'Est et de l'Ouest s'étend une des plus vastes et des plus riches plaines du monde, avec sa gigantesque artère centrale le Mississipi, qui pousse tous les jours plus avantdans le golfe du Mexique ses masses d'alluvions et ses bouches limoneuses.

Le Missouri, l'Arkansas, la Rivière Rouge, qui sont eux-mêmes de très grands fleuves, lui apportent toutes les eaux qui coulent sur le flanc oriental des Montagnes Rocheuses entre le 35° et le 50° de latitude Nord. L'Ohio, recueille pour lui celles des Alleghanys.

Les terres, les arbres emportés par les eaux sur une aussi vaste superficie forment dans le Mississipi des iles flottantes et à ses embouchures des digues qui s'allongent sans cesse comme des jetées.

Lorsque surviennent des crues, les inondations sont terribles: elles submergent des villes entières et laissent derrière elles des lacs, des marécages permanents, des bras de fleuve à demi-vides, mais qui se remplissent à la première occasion et deviennent ou cessent d'être tour à tour le principal lit.

Malgré ces révoltes d'un fleuve sauvage encore et que sa dimension rend indisciplinable, le Mississipi offre d'admirables avantages à la navigation qui y prend tout à fait l'allure de la navigation maritime; des bateaux immenses transportent des milliers de voyageurs ou amènent à la Nouvelle-Orléans les blés abondants des États du Nord.

Le Mississipi est pour ainsi dire la Méditerranée des États-Unis, réduction de la vaste mer qui s'étendait jadis des Alléghanis aux Montagnes Rocheuses.



Les voies navigables aux Ét ts-Unis. — Il n'y a guère de pays où la navigation sur les lacs et les cours d'eau offre plus de facilités qu'aux États-Unis Pour s'en rendre compte, il faut se rappeler que le lac Supérieur dont la rive méridionale et l'extrémité orientale appartiennent à l'Union mesure à lui seul une longueur de 675 kilomètres (deux fois la distance de Paris à Poitiers), que le lac Michigan, entièrement américain est long de 580 kilomètres,

que le lac Huron, la rivière et le lac Saint-Ckair, la rivière Détroit, le lac Érié forment ensuite, jusqu'à la chute du Niagara, une ligne navigable de plus de 900 kilomètres à vol d'oiseau. Au-dessous de cette chute, le lac Ontario s'étend sur une longueur de 290 kilomètres. Le lac Champlain est long de 150. Tout cela n'est rien à côté des dincusions des fleuves. L'Hudson dont l'embouchure est à New-York est navigable pour les grands navires à va-

peur jusqu'à Albany, sur un parcours de 240 kilomètres (à peu près la distance de Bordeaux à Toulouse). Une douzaine d'autres fleuves sont dans le même cas. Le seul, Mississipi est long de 3 620 kilomètres (dix fois au moins la distance de Paris à Nancy). La longueur de ses affluents navigables dépasse 32 000 kilomètres. Ajoutez enfin que les États-Unis possèdent plus de 7000 kilomètres de canaux,



CHAPITRE III

L'AMERIQUE CENTRALE

NOMENCLATURE PHYSIQUE

I. Iles Lucayes: Andros, San Salvador, etc. II. Grandes Antilles: Cuba et île des Pins. Saint-Domingue, la Jamaïque, Porto-Rico.

III. Petites Antilles: Saint-Thomas, Saint-Jean, Sainte-Croix, Saint-Christophe, Saint-Martin (la moitié à la France), Saint-Barthélemy (F.), La Barboude, Antigoa, la Guadeloupe (F.), la Dominique, la Martinique (F.), Sainte-Lucie, Saint-Vincent, la Barbade, la Grenade, Tabago, la Trinité.

IV. Hes sous le vent : Curação, Margarita, Bonaire, Oruba.

V. Amérique centrale continentale.

Isthmes. — De Téhnantépec, de Honduras, de Costa-Rica, de *Panama*, de Darien.

Golfes — G. du Mexique : de Campèche. — Mer des Antilles : de Honduras, de Darien, de Maracaybo; — Pacifique : de Panama.

Caps. — Catoche, Gracias a Dios, Gallinas, tous dans la mer des Antilles.

Presqu'iles. — Mer des Antilles : du Yucatan, Guagira, Paria. — Pacifique : Azuera.

Montagnes. — Volcais du Guatémala (Fuego, 4300 m.); — Montagnes du Vénézuéla (4000 m.).

Fleuves. --- San Juan (lacs Managua et Nicaragua), Atrato, Magdalena (Sabanilla), affuents de la mer des Antilles.

Lacs. — Managua, Nicaragua (fleuve San Juan).

***Orientation équatoriale de l'Amérique centrale. — Entre les deux Amériques du Nord et du Sud dont le puissant relief a une orientation méridienne, s'interpose une région très différente, l'Amérique centrale, qui leur sert de trait d'union et dont le relief est dirigé dans le sens de l'équateur.

Le 15° de latitude Nord forme l'axe de cette région maritime, entre la côte méridionale des grandes Antilles, et celles du Vénézuéla et de la Colombie.

Les montagnes du Vénéznéla.—L'Amérique centrale continentale se compose de deux parties:— la série d'isthmes comprise entre ceux de Téhuantépec et de Darien;— les massifs montagneux du Vénézuéla orientés de l'Est à l'Ouest, bordant la mer des Antilles et dominant au Nord la vallée de l'Orénoque.

Ces deux parties sont séparées l'une de l'autre par les vallées du rio Magdalena et de son affluent le *rio Cauca* établies entre les ramifications septentrionales des Andes qui se prolongent du Sud au Nord, jusqu'à la mer des Antilles.

Les montagnes du Vénézuéla, dont la direction contraste avec celle des Andes Colombiennes, sont très élevées (sierra de Caracas, près de 3000 mètres; pic de Sainte-Marthe, dans la sierra Nevada (plus de 5 000). Elles se continuent sous les flots jusqu'à l'île de la Trinité.

Les deux systèmes opposés se rencontrent autour de la grande lagune de Maracaybo, environnée de toutes parts par des cimes très hautes.

···· Les isthmes américains.

— A leur extrémité occidentale les montagnes du Vénézuéla sont rejointes par les Andes et se sondent ainsi à l'ossature générale de l'Amérique du Sud. Le système orographique des isthmes en est heaucoup plus nettement isolé par la longue vallée de l'Atrato, qui abaisse le reliet jusqu'à moins de cent mètres d'altitude.

Les isthmes comprennent trois massifs montagneux et volcaniques distincts, dont l'orientation moyenne est de l'O.-N.-O. à l'E.-S.-E.

1º Celui de Darien s'étend de l'Atrato à l'isthme de Panama (80 mètres d'altitude), que traverse le chemin de fer et où passera le canal interocéanique.

2º Celui de Panama et de Costa-Rica, dominé par le volcan Irazu (3500 m.) est borné au Nord-Ouest par la dépression des lacs de Nicaragua et de Managua, entre la baie de Fonseca et l'embouchure du san Juan.

3° Les plateaux du Honduras et du Guatémala auxquels se soude la péninsule basse du Yucatan, sont séparés vers la mer des Antilles par le golfe de Honduras et la vallée du rio Motaqua; ils sont reliés du côté du Pacifique par une longue série de volcans, la plupart en activité.

La dépression de *Téhuantépee* (200 mètres) qui relie l'Amérique centrale au plateau mexicain marque l'extrémité occidentale du système des isthmes.

Les Antilles. — La série des grandes Antilles se rattache aux montagnes Vénézuéliennes par le double chapelet volcanique des pctites Antilles, à la péninsule de la Floride par les tles plates de Bahama, à celle du Yucatan par l'extrémité occidentale de Cuba.

Le relief des grandes Antilles se compose de chaînes parallèles qui ne se trouvent réunies que dans Haîti, où l'on en compte jusqu'à cinq; l'une d'elles se prolonge à l'Est par Porto-Rico et les îles Vierges, à l'Ouest, par la Sierra Maestra extrémité orientale de Cuba; une autre a son complément dans la Jamaïque.

La plus grande partie de Cuba et l'archipel de Bahama semblent les débris d'une vaste masse calcaire détachée par le Gulf-Stream du Yucatan et de la Floride.

.... Le Gulf-Stream. - Le grand courant équatorial déjà dévié au Nord-Ouest par les côtes de l'Amérique méridionale s'infléchit plus nettement dans cette direction lorsqu'il rencontre la muraille des petites Antilles. Une faible partie de ses eaux seulement franchissant les brèches de cette muraille, visite la mer des Antilles; l'un de ses bras y entre par le canal qui sépare la Trinité du Vénézuéla, et ressort par le passage de Mona, entre Saint-Domingue et Porto-Rico; un autre bras s'engage entre Haïti et Cuba, puis par le canal du Yucatan, pénètre dans le golfe du Mexique, dont les eaux denses et généralement froides le rejettent à l'Est: c'est le Gulf-Stream.

En sortant du golfe du Mexique par le canal de la Floride, les eaux du Gulf-Stream viennent se joindre à toute la masse du grand courant équatorial, qui n'a cessé de se diriger vers le Nord-Ouest au large des Antilles. C'est ce grand courant équatorial qui longe la côte des États-Unis, traverse tout l'Atlantique et vient réchauffer les côtes de l'Europe. Il est le grand chemin de ces cyclones dont le télégraphe nous annonce fréquenment l'approche.

CHAPITRE IV

L'AMERIQUE DU SUD

Parallélisme des Andes.

— Les Cordillères des Andes, gigantesque épine dorsale de l'Amérique du Sud, sont volcaniques d'une extrémité à l'autre. Leurs nombreux massifs parallèles sont parfois très rapprochés, parfois très éloignés les uns des autres, de manière à envelopper de hauts plateaux assez larges.

Nulle part les Andes ne forment véritablement des nœuds (Quito, Cuzco), nulle part leur jonction n'est complète : là même où elles sont le plus resserrées, entre les crêtes de leurs énormes sillons, subsistent toujours une ou deux vallées longitudinales très profondes.

Andes de Patagonie, du Chili, de Bolivie. — Dans la Patagonie les îles de la côte occidentale ne sont elles-mêmes qu'un massif parallèle à celui du continent, mais à demi-détruit par l'action des eaux.

C'est au Nord de la Patagonie, dans le Chili, que les Andes atteignent leur plus grande élévation, avec le volcan de l'Aconcagua (6 830 mètres). Plus au Nord encore, dans le Pérou et la Bolivie, elles offrent leur plus grande largeur, et étalent sous le tropique les arides plateaux du Despoblado (carte p. 217).

Puis les deux murailles, hautes de plus de 6000 mètres, se rapprochent: au Sajama (6415) font face l'Illimani (6410) et le Sorata (6550) dominant de leurs cimes neigeuses la haute vallée intérieure où les lacs Aullagas et Titicaca unis par le Desaguadero forment un bassin fermé à près de 4000 mètres au-dessus du niveau de la mer.

Andes du Pérou, de l'Équateur, de Colombie. — Dans le Pérou proprement dit et dans la région des pluies équatoriales, les Andes sont sillonnées d'innombrables vallées parallèles orientées du Nord au Sud et dont les eaux s'échappent à l'Est et à l'Ouest par d'étroits passages d'érosion.

Mais du côté de l'Ouest, il ne sort que de très courtes rivières, tandis que les cluses transversales de l'Est livrent passage à l'Amazone et aux affluents de son cours supérieur.

Sous l'Équateur, autour du platean de Quito (2850 mètres), se dressent quelquesuns des volcans les plus formidables du monde, le Pichincha, l'Antisana, le Cotopaxi, le Chimborazo (6340 mètres).

Enfin dans la Colombie, les masses septentrionales des Andes, où se trouve le volcan de Talima (5 400 mètres), renferment les vallées fertiles et profondes du Cauca et du Magdalena, et s'unissent autour de la lagune de Maracaïbo aux mas-

sifs latitudinaux de l'Amérique centrale.

La Guyane et le Brésil. — Les montagnes qui bordent l'Amérique du Sud du côté de l'Atlantique sont beaucoup plus considérables que celles de l'Amérique du Nord.

Elles se divisent en deux grands plateaux inégaux et mal connus, celui de la Guyanc et celui du Brésil qui couvre à lui senl un sixième du continent, — sorte d'îles énormes environnées de tous côtés par des caux marines ou fluviales.

Ils semblent correspondre l'un au Labrador, l'autre au massif des Alleghanys.

De même que l'Orénoque et l'Amazone sont unis par le Cassiquiarc et le Rio Negro, de même les affluents du Madeira et du Paraguay mêlent les eaux de leur cours supérieur à l'époque des pluies, et communiquent encore par de grandes lagunes marécageuses pendant la saison sèche.

Dans la Guyane, les hauteurs les plus élevées se trouvent dans l'intérieur (Sierra de Parime, 2500 mêtres); au Brésil, les plus importantes longent la côte de l'Atlantique (Sierra de Mantequeira, 2700 mêtr.).

La plaine et les grands fleuves. — La plaine centrale de l'Amérique du Sud s'étend sur une superficie plus énorme encore que celle de l'Amérique du Nord.

Trois grands fleuves s'y ramifient et communiquent les uns avec les autres; leur ensemble forme le plus vaste réseau navigable du monde, et l'un d'eux, l'Amazone, dépasse en longueur tous les autres fleuves terrestres; seul le Congo africain, situé également sous l'Équateur, peut rivaliser avec lui pour l'abondance des eaux.

L'Amazone paraît correspondre au Saint-Laurent, le *Paraguay* et le *Parana* font pendant au Mississipi et au Missouri. Ils sont orientés de même.

Enveloppés d'immenses forêts, ces cours d'eau gigantesques n'ont point encore acquis la même importance économique que le Mississipi.

Ils se prêteront moins facilement à l'établissement de ports riverains, car leurs marécages sont plus vastes encore et leurs inondations plus redoutables.

Mais, lorsque la civilisation aura pénétré plus avant dans l'intérieur du continent et défriché une partie des épaisses sclvas ces bras de mer intérieurs, accessibles aux plus grands navires, seront d'admirables routes navigables conduisant du pied des Andes à l'océan Atlantique et de la mer des Antilles à l'estuaire de La Plata.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Montagnes. — I. Cordillères des Andes; — Colombie: Tolima (5400 m.); — Équateur: Chimborazo (6510 m); — Perou: Sajama (6415 mètres), Illimani (6410 m.); — Chili: Aconcagua (6830 m.); — Plateau bolivien: lac Titicaca (3800 m.); lac Aullagas. AMÉRIQUE.



II. Massif des Guyanes: Parime (2500 m.). III. Montagnes du Brésil: Itatiaya (2700 mètres).

Fleuves. — Orénoque; — Amazone, grossi à dr. de l'Ucayali, du Madeira, du Tapajoz, du Xingu; — à g. du Yapura et du Rio Negro (Cassiquiare); — Tocantins (Belem); — Paranhyha; — San Francisco; — La Plata (Buenos-Ayres et Montevideo), formé de l'Uruguay et du Parana grossi à dr. du Paraguay (Assomption), qui reçoit lui-même le Pilcomayo; — Colorado. — Par suite de la disposition des Cordillères qui bordent immédiate

ment le Pacitique, tous ces fleuves se jettent dans l'Atlantique.

Les volcans des Andes. — Il n'existe nulle part au monde une ligne de volcans comparable à celle des Andes. Cette grande muraille de l'est (Ante, dans les vieilles langues du Pérou signifierait Orient). Elle a été surtont visitée et décrite par Humboldt au commencement de ce siècle Dans la Colombie, on en compte six qui dépassent 4 000 mètres; atteignant ainsi à peu près la hauteur de notre mont Blanc, et deux qui dépassent 5 000 mètres. Le plus important est celui de Tolima. Dans l'Équateur ou nontagne neigeuse (6 700m), du Cotopazi, de l'Anti-

sana et du Corazon, dont M. Whymper a fait l'ascension en 1880, et bien d'autres. Seize de ces volcans sont surmontés d'un panache de fumée et plusieurs, comme le Cotopaxi, vomissent de la boue. Les volcans du Pérou sont moins importants. Mais ceux de la Bolivie sont nombreux et superbes : le Sorata a 6 488 mètres; l'Illimani 6 171. Un explorateur français M. Wiener a tenté avec succès l'escalade de l'Illimani et a donné le noin de pic de Paris à l'une de ses cimes. Enfin dans les Andes méridionales, sur la frontière du Chili et de la république Argentine, s'élève le faite volcanique le plus élevé de toute l'Amérique, celui de l'Aconcagua qui a 6834 mètres. Le Chili seul possede treute-deux autres grands volcans, dont plusieurs en activité.

CHAPITRE V

L'AMERIQUE ANGLAISE

I. DOMINION OF CANADA.

NOMENCLATURE PHYSIQUP

Latitude. - Ancien continent au Nord du parallèle qui va de la Manche à l'île de Sakha-

Longitude du Canada proprement dit. -

Amérique centrale et Colombie.

Climat. - Bien plus rigoureux dans le Canada que dans les régions de l'Europe qui se trouvent à la même latitude; semblable à celui des provinces sibériennes de l'Amour. Hivers longs et très froids, étés courts et très chauds. Sur les côtes du Pacifique, climat plus doux et plus égal.

Caps. - Charles, Race.

Golfes. - De Boothia, - baie d'Hudson, golfe du Saint-Laurent, - baie de Fundy.

Presqu'îles. - Boothia, - Labrador, -

Nouvelle-Écosse.

Iles. - Archipel polaire (voir Pôle Nord, p.225), fle Southampton, - Terre-Neuve, Anticosti,-iles du Prince-Édouard et du Cap-Breton, - archipel de la Reine-Charlotte, ile Vancouver.

Détroits. - De Lancastre (passage du Nord-Ouest), - de Fox, - d'Hudson, - de Belle-

Montagnes. - Massif de la Colombie (mont Brown, mont Hooker); - plateaux rocheux du Labrador.

Fleuves et lacs. - Mackensie (lacs Athabasca, de l'Esclave, du Grand Ours); - rivière Churchill: - Saskatchaouan et Nelson (lac Ouinipeg); - Albany; - Saint-Laurent (lacs Supérieur, Huron, Erié, Ontario), grossi de la rivière d'Ottawa. (Entre l'Erié et l'Ontario se trouve la fameuse chute du Niagara).

NOMENCLATURE POLITIQUE

Le Dominion ou puissance du Canada est une colonie anglaise, qui a appartenu en partie à la France, jusqu'en 1763. Elle se gouverne elle-même.

Superficie. - 8 301 500 kil. car. (France:

Population. - 4325000 hab. (France: 38 millions).

Il y a au Canada moins d'un hab. par kil. car. (France: 71). — L'élèment français représente 1/3 de la population totale.

Divisions politiques. - Le Canada est divisé en 8 provinces subdivisées elles-mêmes en un certain nombre de districts. Les 8 provinces sont celles d'Ontario, - de Québec, du Nouveau Brunswick, — de la Nouvelle-Écosse, — de Manitoba, — l'île du Prince-Edouard, - la Colombie britannique, - les territoires du Nord-Ouest.

Budget. - 300 millions (France: 3 milliards et demi).

Dette. -800 millions (France: 20 milliards). Armée. - 30 000 hommes de milice, et 600 mille hommes de réserve (France: 1800000 h.)

Villes importantes. - Montréal (141) et Québec (prov. de Québec) (62), sur le Saint-Laurent, villes très commerçantes, peuplées en majorité par des hab. d'origine française, - Toronto (prov. d'Ontario) (90), sur le lac Ontario, - Halifax, (Nouvelle-Ecosse, grand port militaire.

On peut citer encore: Hamilton, - Ottawa, capitale du Dominion, - Saint-John.

Religion. - La population est moitié protestante, moitié catholique.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Principaux produits. - Blé, peaux, fourrures, or de la Colombie, pêche du golfe du Saint-Laurent.

Commerce extérieur. - Plus d'un milliard de francs (France: 10 milliards).

Mouvement des ports. —8 millions de touneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. --1323000 tonnes (France: 1 million).

La marine canadienne vient au 4º rang parmi celles du monde entier : tout de suite après la Norvège, les Etats-Unis et l'Angleterre, et avant l'Allemagne, l'Italie et la France.

Chemins de fer. - 16 000 kil. environ (France: 32 000).

II. TERRE-NEUVE.

Au Dominion, il faut rattacher la colonie séparée de Terre-Neuve.

L'île de Terre-Neuve est une colonie anglaise qui a appartenu à la France jusqu'en 1763; la population de l'île se livre à la pêche de la Morue sur le banc de Terre-Neuve (plateau sous-marin situé à l'Est de l'île).

Superficie. — 110 670 kil. car. (France:

Population. - 200 000 hab.

Commerce extérieur. - 60 millions de

Capitale. — Saint-John (26).

III. SAINT-PIERRE ET MIQUELON.

De ses anciennes possessions du Canada, la France n'a gardé depuis 1763 que le droit de pêcher sur le banc de Terre-Neuve et les ilots de Saint-Pierre et Miquelon.

Superficie. - 235 kil. car. (la moitié du dép. de la Seine).

Population. - 4200 hab.

La population s'accroît de 10 000 personnes au moment de la pêche.

Commerce extérieur. - 30 millions de

Capitale. — Saint-Pierre.

IV. ILES BERMUDES.

Au Sud du Canada, l'Angleterre possède les iles Bermudes.

Ces îles situées en face des États-Unis servent de dépôt à charbon pour la flotte militaire britannique.

Superficie. - 50 kil. car. (répartis sur 300

Population. — 14 000 hab. (répartis sur les 16 îlots habités).

Commerce extérieur. - 8 millions et

Capitale. — Hamilton.

.... Aperçu historique. — Les terres américaines situées au Nord des grands lacs et du 49° degré de latitude nord, moins la péninsule d'Alaska, se sont groupées autour du Canada pour former l'État sujet de l'Angleterre, connu sous le nom de Dominion.

Le Canada est une ancienne colonie française.

Découvert en 1497 par Sébastien Cabot, occupé par Jacques Cartier en 1525, au nom du roi François Ier, le Canada reçut des colons français, surtout de Normandie et du Poitou. Québec devint sa capitale en 1608, et il fut bientôt le rival des colonies anglaises de la Nouvelle-Angleterre.

Dès les guerres du règne de Louis XIV, l'Angleterre essaya de nous le prendre. Par le traité d'Utrecht (1713) elle acquit l'Acadie (aujourd'hui Nouvelle-Écosse) et Terre-Neuve.

Par le traité de Paris (1763) elle nous enleva le Canada proprement dit et la Nouvelle-France (nouveau Brunswick).

Déjà, depuis 1670, ses agents de la compagnie de la baie d'Hudson chassaient et commerçaient avec les Indiens dans les vastes territoires du Nord.

Cette compagnie a cessé d'exister en 1868.

L'île Vancouver, la Colombie et les territoires du Nord-Ouest joints aux anciennes possessions françaises ont formé peu à peu l'immense empire ou Dominion qui, en se groupant autour de l'ancien Canada, en a conservé le nom. Terre-Neuve seule forme, avec la côte de Labrador, une colonie séparée.

Le Dominion est un État constitutionnel et autonome, mais il reçoit un gouverneur de la métropole et ne peut engager d'action diplomatique que par son entre-

A côté de la langue anglaise, la langue française s'y est perpétuée et un million et demi de Canadiens français, bien que très attachés à leurs institutions, y ont conservé le culte de leur ancienne patrie.

···· Les cultures et les forêts. Le Dominion est surtout, un pays agricole et forestier.

Malgré la rigueur du climat beaucoup plus froid en Amérique qu'il ne l'est en Europe à la même latitude, les céréales sont cultivées en grand dans la zone méridionale, principalement dans la presqu'ile qu'environnnent les lacs Huron, Saint-Clair, Erié et Ontario; grâce à la facilité des transports l'exportation en est considérable.

L'élevage des bestiaux est pour le Canada une source de richesse plus importante encore. Dans tous les pays qui, depuis le Manitoba, jusqu'au Saint-Laurent, bordent au Nord les grands lacs et la rive gauche du fleuve, la grande forêt américaine a été en partie défrichée et dans les prairies paissent plusieurs millions de bêtes à cornes, de moutons et de porcs; beaucoup sont envoyés vivants en Europe.

La forêt qui couvre encore les trois quarts du Dominion fournit un revenu supéricur à celui de l'élevage lui-même.

Aucun pays sauf la Norvège, ne fait un aussi grand commerce de bois (fig. 97).

... La pêche. - Le Canada ressemble encore à la Norvège par l'impor-

tance de ses pécheries.

Tous les ans plus de cent mille Français, Anglais et Américains vont pêcher la morue sur les bancs de Terre-Neuve. Les ilots de Saint-Pierre et de Miguelon qui servent à la salaison et à l'emmagasinage, sont les derniers débris de nos possessions canadiennes.



Fig. 97. - Exploitation d'une forêt.

Le golfe de l'embouchure du Saint-Laurent est aussi très fréquenté par les pêcheurs et la pêche du poisson de rivière est partout fort active.

··· Richesses minières. — L'extraction des richesses minérales est appelée à un grand développement; les houillères de la Nouvelle-Écosse et les mines d'or de la Colombie britannique som en pleine activité. Longtemps inaccessibles, le charbon des côtes du Pacifique, et le fer répandu partout peuvent être dès aujourd'hui sérieusement exploités grâce à l'achèvement du chemin de fer transcontinental.

···· Industrie et commerce. -La colonie s'efforce de multiplier les établissements industriels, afin de s'affranchir du tribut qu'elle paye à l'Europe et aux

Elle imite l'exemple de ces derniers en s'entourant de barrières douanières qui la forcent elle-même à fabriquer tout ce qui lui est nécessaire.

Nous avons d'autant plus d'intérêt à développer notre commerce avec le Canada que la population d'origine française cherche à renouer ou à resserrer tous les jours les liens qui l'unissent à l'ancienne mère patrie.

.... La population. Les Français canadiens. - Il importe de diriger une partie de l'émigration française vers le Canada; car il est de notre intérêt national que notre langue, nos mœurs, notre nom s'y perpétuent.

Depuis 1763 les Anglais, les Écossais, les Irlandais sont venus en grand nombre s'établir à côté des premiers colons français. Québec est restée en grande majorité française, elle n'est que la troisième ville du Dominion (60 000 h.); Montréal (140 000)

est plus qu'à moitié française, Toron o (86 000), est purement anglaise.

Tous les jours, des États-Unis ou de l'Angleterre il arrive de nouveaux Anglo-Saxons, et la place est vaste pour les recevoir, puisque nulle part la densité de la population n'atteint pas mênie dix habitants au kilomètre carré.

Il y a d'autre part 500 000 Canadiens français aux États-Unis.

La population franco-canadienne est douée d'une admirable fécondité; cependant, si l'émigration française n'y portait remède, l'élément anglais finirait par l'emporter en nombre et en influence politique dans le Canada qui est le cœur du Dominion, et où l'élément français est encore le plus fort.

Quoique nous ayons perdu le Canada par notre faute au dix-huitième siècle, nous y gardons, par le seul fait de l'origine et de la langue communes, une influence littéraire et morale qui peut avoir un jour son prix en politique. Il faut veiller à la conserver.

Le chemin de fer transcontinental (Voir carte, p. 213). - Le projet de relier par un chemin de fer allant de l'Atlantique au Pacifique toutes les provinces de l'Amérique anglaise date de l'établissement de la Confedération canadienne elle-même. Dėja l'ancien Canada, préludant à cette entreprise colossale avait construit le chemin de fer intercolonial et était entré ainsi en communication directe avec les provinces littorales de la Nouvelle Écosse et du Nouveau Brunswick. C'est en 1870 que le pro jet du chemin de fer transcontinental prit une forme définitive. Les provinces unies en 1867 venaient de constituer au nord-ouest la province du Manitoba. Elles négociaient d'une part à l'est, l'entrée de l'île du Prince-Édouard dans la Confédération et s'efforçaient d'autre part à l'extrême ouest de persuader la Colombie; elles cherchaient à entraîner en quelque sorte un Océan par l'autre. La Colombie consentit à l'union, mais à la condition que dans dix ans le chemin de fer transcontinental serait construit.

Il y eut d'abord des difficultés. Mais en 1879 se forma un syndicat canadien qui se chargea de l'entreprise et poussa les travaux avec une extrême vigueur. Ils ont été terminés en 1886. La ligne entière est longue de 4 650 kilomètres. Le trajet de Liverpool à Vancouver sur le Pacifique par Montréal et le transcontinental canadien se trouve plus court de 1 234 kilomètres que par New-York et San-Francisco. Le voyage au Japon est raccourci de 1 722 kilomètres. Ainsi se trouve réalisé le rêve de Jacques Cartier qui, en abordant au Canada cherchait la route de la Chine.

On peut se rendre de Paris à Québec en neuf jours, dont trois jours de navigation sur le Saint-Laurent. De Québec un train transcontinental conduit au Pacifique en quatre-vingt-huit heures.

On remonte d'abord la rive droite de l'Ottawa, on longe la côte nord du lac supérieur, on traverse le Manitoba seme d'innombrables petits lacs, on passe au sud du grand lac Winnipeg, on coupe l'Assimboine puis le Saskatchewan. Après les prairies interminables, les immenses plaines vierges, se dresse abrupte comme un mur la chaîne dentelée des montagnes Rocheuses, toujours couvertes de neige. Cet obstacle formidable est franchi près du mont Hooker (4700m) et par les gorges étroites où mugit le l'razer resserré entre la chaîne des Cascades et celle des montagnes Rocheuses, on pénètre dans une contrée au climat tiède, aux forêts superbes, aux sites variés, c'est la Colombie dont la côte se découpe en une foule de ports naturels excellents. C'est là sur le Pacifique, à New-Westminster et au port Moody qu'aboutit le transcontinental canaCHAPITRE IV

ETATS-UNIS DE L'AMÉRIQUE DU NORD

www La formation historique.

- La grande confédération d'Etats séparés qui occupe toute la largeur de l'Amérique entre le 49° degré de latitude Nord et le golfe du Mexique, et couvre ainsi une superficie près de quinze fois égale à celle de la France, n'a pas encore un siècle d'existence.

C'est à la fin du quinzième siècle que Cabot explora pour la première fois les côtes septentrionales des États-Unis sur l'Atlantique, mais les premiers essais sérieux de colonisation n'eurent lieu qu'un siècle plus tard.

En 1585 Walter Raleigh fonda les établissements anglais de Virginie. Au commencement du dix-septième siècle, Jacques Ier accorda des privilèges à deux compagnies qui colonisèrent toute la côte au Nord de la Virginie, jusqu'au 45º degré de latitude Nord.

Cependant les Hollandais s'étaient installés à l'embouchure de l'Hudson (New-York), et les Suédois à celle de la Delaware; ils furent bientôt absorbés par leurs voisins, et quand, en 1700, la colonie de Géorgie eut été fondée, l'ensemble des territoires anglais, de la Floride à la baie de Fundy (carte, p. 205), forma les treize colonies.

Dans le même temps, les Français, qui du Canada avaient gagné le Mississipi, fondaient la Louisiane et sa capitale, la Nouvelle-Orléans (1717). Après la guerre de Sept Ans, la Louisiane passa aux Espagnols, qui cédérent la Floride aux Anglais (1763).

L'Angleterre ne devait pas rester lougtemps maîtresse de cet empire : les colons se révoltèrent dix ans après contre la métropole, qui leur refusait le droit de citoyens, et, grâce à l'alliance française, ils conquirent leur liberté, dans une guerre où se sont immortalisés les français Rochambeau et La Fayette et surtout l'américain Washington.

Le traité de Versailles reconnut l'indépendance des États-Unis en 1783. Washington, leur premier président, réussit à consolider leur union, qui s'est maintenue depuis, malgré les adjonctions successives de la Louisiane et des côtes mexicaines du Pacifique.

Une guerre civile horrible entre les États du Nord, qui prétendaient abolir l'eselavage, et ceux du Sud, qui voulaient le maintenir, a révélé de nos jours quelles divergences d'intérêts séparaient les diverses parties de ce vaste empire; la confédération n'en a pas moins survécu.

La population des États-Unis. — Les Indiens (fig. 40) qui peuplaient les forêts primitives de la Nouvelle-Angleterre, de l'Ohio et du Mississipi, n'étaient pas très nombreux. Malgré la guerre, la disette, il en reste environ soixante-dix mille, et beaucoup d'autres se sont fondus dans le reste de la population.

50 millions de blancs cultivent la terre, exploitent les mines, travaillent dans des usines, font le commerce dans des villes énormes, là où il y a deux siècles quelques centaines de Sioux ou d'Apaches chassaient les fauves dans les bois ou se poursuivaient les uns les autres sur le « sentier de guerre. »

Pour les aider dans la culture des régions du Sud, où la chaleur rend le tra-



Fig. 98. - Indiens des prairies.

vail pénible, les blancs ont fait venir d'Afrique des nègres aujourd'hui affranchis de l'esclavage et dont les descendants sont au nombre de plus de sept millions.

A son tour, l'Asie envoie ses colons, et, malgré des lois prohibitives, malgré les persécutions, plus de cent mille coolies chinois sont déjà installés aux États-Unis, principalement dans les États de l'Ouest.

C'est un des spectacles les plus extraordinaires de l'histoire que cet afflux immense de colons.

En 1750, les treize colonies anglaises comptaient un peu plus de 1 000 000 d'habitants; en 1790, il y en avait à peine à millions; en 1820, 10 millions; en 1840, 17 millions; en 1860, 31 millions. On a calculé que, de 1820 à 1880, 10 500 000 migrants sont arrivés aux États-Unis. En 1881 et 1882, l'immigration a atteint es chiffres énormes de 720 et 730 000.

Parmi ces nouveaux venus, les Allenands dépassent aujourd'hui en nombre es Anglais purs et forment à cux seuls le

iers du chiffre total.

La population n'est pas répandue égacment sur toute la surface de l'Union. La densité moyenne, dans les États qui pordent l'Atlantique entre le Canada et es Carolines est de 50 habitants au kilonètre carré, et la moyenne générale n'est que de 5,4. Cependant parmi les 49 divisions des États-Unis ', il n'y en a plus que 10 où le nombre des hommes de 25 ans ne dépasse pas 60 000 et qui soient des territoires au lieu d'être des États se gouvernant eux-mêmes.

Fécondité du sol. — Ce n'est qu'au prix d'un immense travail que ce pays sauvage a été adapté aux usages de la civilisation. Mais nulle part la nature n'a mieux secondé l'effort de l'homme.

Sauf dans quelques contrées, telles que les déserts du haut plateau californien, les steppes sans pluie des Mauvaises terres ou du Llano Estacado, à l'Est des Montagnes Rocheuses, le sol est d'une richesse, d'une fertilité admirable.

Dans le *Nord* et le *Centre*, les forêts séculaires qui sont tombées sous la hache des immigrants ont laissé d'épaisses couches d'humus qui sont de merveilleuses terres à blé.

Dans le Sud, un climat pluvieux et une température tropicale font mûrir plus des deux tiers du coton qui s'emploie sur le globe; en Californie, la vigne, le mûrier, l'olivier, se sont acclimatés rapidement; dans les steppes même, une mer d'herbages nourrit d'innombrables bestiaux.

L'agriculture. — Les céréales occupent une superficie de 50 millions d'hectares: c'est presque la France entière.

La plaine du Mississipi est le plus riche grenier du monde. En 1881, la récolte



Fig. 99. - Recolte du coton.

des céréales a donné aux États-Unis près de 800 millions d'hectolitres, dont 512 de maïs et 160 de froment; la valeur totale de cette récolte a été de plus de 6 milliards, dont plus de 3 pour le maïs et 2 et demi pour le froment.

Le coton est cultivé sur toute la côte marécageuse de l'Atlantique (fig. 99), depuis le cap Hatteras jusqu'au Mississipi; les dernières récoltes dépassent 600 millions de kilogrammes valant plus de 1 milliard.

La canne à sucre dans la Floride, le tabac dans le Maryland et les États voisins, le riz dans les Carolines, donnent également des produits excellents et abondants.

La culture du chanvre et du lin se déve-

t. Une partie du *Dacota* a été érigée en État sous le nom de *Lincoln* (carte p. 213).

loppe dans les États de la Nouvelle-Angleterre; on essaye d'acclimater le café dans le Texas et la Floride; la vigne prospère en Californie, et des millions de mùriers y sont plantés.

La plupart des terres cultivables sont aujourd'hui en rapport: les immenses surfaces encore vacantes qui s'étendent entre les terres à blé du Mississipi et les massifs forestiers des Montagnes Rocheuses, ne sont propres qu'aux pâturages.

C'est la zone des runs, comme en Australie, la prairie consacré à l'èlevage en grand du bétail. Dans aucun pays du monde, excepté l'Australie, la proportion du nombre des bestiaux à celui des habitants n'est plus forte qu'aux États-Unis.

On a calculé que pour 1000 habitants, il y a environ 650 bœufs, 760 moutons et 700 porcs. En Europe, la moyenne des bœufs est de 300, celle des moutons 680, et celle des porcs 160 par 1000 habitants.

Les richesses minérales. Le sous-sol recèle à la fois l'or et l'argent qui représentent la richesse, la houille et le fer, ces instruments nécessaires de l'industrie moderne.

L'or exploité d'abord dans les Alleghanys, fut découvert dans la Californie en 1848; ensuite l'argent dans le Nevada. Le premier a fourni pour près de 7 milliards, l'autre pour plus de 1 milliard de francs; actuellement la production de l'or diminue, celle de l'argent augmente tous les jours.

Le fer le meilleur provient des États de la Nouvelle-Angleterre et de la Pensylvanie, puis du Minnesota et du Wisconsin.

Des bassins houillers répandus dans les Alleghunys, le long du Missouri et du Mississipi, près du lac Michigan, dans la Pensylvanie et la Nouvelle-Angletcrre, occupent une superficie six fois égale à ceux de toute l'Europe réunis. Les nappes souterraines de pétrole de la Pensylvanie sont d'une extrême richesse.

Le cuivre, le plomb, l'étain, le zinc se trouvent en abondance dans divers pays; le mcreure, à la Nouvelle-Almaden (Californie).

L'industrie. — Le développement de l'industrie a été, dans ces derniers temps, artificiellement encouragé aux États-Unis, par un régime de douanes qui surcharge de droits les produits manufacturés venus de l'étranger.

Les Américains de l'Union tissent euxmêmes une partie de leur coton, et pour cette industrie, viennent immédiatement après l'Angleterre. Les 100 millions de kilogrammes de laine que leur fournissent plus de 40 millions de moutons sont manufacturés presque entièrement chez eux.

Une grande partie de leur blé est réduite en farine dans leurs ports d'exportation. La préparation de leurs viandes est à elle seule une très grande industrie. Leur métallurgie a pris, dans les États de la Nouvelle-Angleterre, grâce à l'abon-

La suite page 212.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. - Latitude moyenne de la Méditerranée et du plateau central asiatique.

Longitude. - La longitude des côtes orientales correspond à celle des côtes occidentales de l'Amérique du Sud.

Climat. - Très variable: - analogue à celui de l'Europe méridionale en Californie; - très rigoureux dans les Etats du Nord-Est; - tropical sur les bords du golfe du Mexique.

Caps. - Hatteras, Cod; - Mendocino. Golfes. - Baies Delaware et Chesapeake, golfe du Mexique, - baje de San-Francisco. Iles. - Long-Island; - flèches côtières de la Caroline, de la Floride et du Texas.

Presqu'ile. - Floride.

Montagnes. - Montagnes Rocheuses et Alleghanys (voir Amérique du Nord, p. 201).

Fleuves. - Atlantique: Connecticut; Hudson (New-York); - Delaware (Philadelphie); - Susquehannah (Baltimore); - Potomac (Washington); - James (Richmond); -Savannah.

Golfe du Mexique: Chattahoche; - Alabama; - Mississipi (Saint-Paul, Saint-Louis, Cairo, Memphis, Nouvelle-Orléans);

Affluents de droite du Mississipi: Minnesota, Iowa, Missouri, grossi du Yellowstone et du Nebraska, Arkansas, Rivière Rouge; — Affluents de gauche: Wisconsin, Illinois, Onio (Pittsburg, Cincinnati, Louisville) grossi à g. du Kentucky et du Tennessee.

Rio Brazos; - Rio Colorado (Austin); - Rio Grande del Norte.

Pacifique: Rio Colorado; - San Joaquin et Sacramento; - Columbia ou Orégon.

Lacs. - Dépendent du Saint-Laurent : les lacs Supérieur. Michigan (Chicago), Huron, Saint-Clair (Détroit), Erié et Ontario que le fleuve traverse, et le lac Champlain qui lui envoie ses eaux.

Sur le plateau de l'Utah se trouve le Grand lac Salé (1 300 m.).

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — 9331360 kil. car. (France:

Population. — 56 millions d'hab. (France : 38 millions).

Le nombre des babitants n'était que de 4 millions, il y a moins d'un siècle (1790); l'immigration allemande, anglaise et irlandaise est surtout cause de l'accroissement rapide de la population. nombre des Indiens indigenes n'est plus que de 70 000.

Divisions politiques. — Les États-Unis sont composés de 39 États, - d'un district fédéral qui comprend la capitale de l'Union (Washington), - de 8 territoires fédéraux, - du territoire indien (entre le Kansas et le Texas), - du territoire d'Alaska, au Nord-Ouest de l'Amérique.

Budget de la Confédération. - 2 milliards. (France: 3 milliards et demi).

Dette de la Confédération. - 8 milliards et demi; - des États: 1 milliard et demi; - total: 10 milliards. (France: 20 milliards.)

Armée. - Réguliers: 26 000 hommes; Miliciens organisés dans les États: 120 000 hommes; - Citoyens aptes à faire partie de la milice en temps de guerre : 6600000. (France: 1800000).

Marine militaire. — Cuirassés: 24. (France:

Colonies. - Les États-Unis ont planté leur drapeau sur un grand nombre de petites îles de l'Océanie. (Voir Petites îles de l'Océanie, | un peu plus de kilomètres de voies feip. 179.)

Villes importantes. - New-York (1200), dans une fle, à l'embouchure de l'Hudson, à 12 jours du Havre, le 3º port de commerce du monde (après Liverpool et Londres). Près de New-York se trouvent des cités populeuses (New-Jersey, Brooklyn, Hoboken, Long Island City) qui en sont comme les faubourgs. -Philadelphie (900), grand port de commerce, - Chicago (500), sur le lac Michigan, grand commerce de céréales et de porc salé, - Boston (360), grand port, - Saint-Louis (350), sur le Mississipi, fondé par les Français, grand entrepôt de commerce, - Baltimore (330), port important, industrie métallurgique très active, - Cincinnati (280), sur l'Ohio, centre industriel et commercial, grand commerce de porc salé, - San Francisco (230), grand port sur le Pacifique, - La Nouvelle-Orléans (216), sur le Mississipi, non loin de son embouchure, grand port, entrepôt du sucre, du coton et du café, - Pittsburg (230), industrie métallurgique,

On peut citer encore: Cleveland, - Buffalo, près du Niagara, - Washington (160), capitale des Etats-Unis. - Newark, - Louisville, - Détroit, - Milwaukee, - Providence.

Religions. - Il y 6 millions de catholiques. Le reste de la population se partage entre une infinité de sectes protestantes.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Houille. - 80 millions de tonnes par an (France: 20 millions).

Après l'Angleterre (160 millions de tonnes), aucun pays ne produit plus de houille que les Etats-Unis.

Minerai de fer. - 5 millions et demi de tonnes par an (France: 3 millions).

Après l'Angleterre (16 millions de tonnes), aucun pays ne fournit plus de fer et d'acier que les Etats-

Extraction de l'argent et de l'or. - Pour 115 millions de francs chaque année.

Céréales. - 750 millions d'hectolitres par an. (France: 250 millions).

Coton. - Valeur de la récolte annuelle: 1 milliard 200 millions de francs.

Les Etats-Unis produisent à eux seuls plus des 3/4 du coton du globe. - Le nombre des broches qui tissent le coton est de 11 millions (France : 5 mil-

Tabac. - Exportation annuelle: valeur 150 millions de francs.

Les Etats-Unis sont le pays qui produit le plus de

Commerce extérieur. - 8 milliards (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. - 700 millions. Mouvement des ports. - 35 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. -2 millions 1/2 tonneaux (France: 1 million). Chemins de fer. - 200 000 kil. (un peu plus

que tous les États d'Europe réunis).

Suite des États-Unis

dance de la houille, une importance que l'Angleterre seule dépasse.

L'étendue de leur réseau ferre est inmense: trois grandes lignes joignent New-York et la Nouvelle-Orléans à San-Francisco, les lacs aux côtes de l'Orégon. Il y a, pour une population six fois moindre, rées qu'en Europe.

Le réseau des rivières, des lacs et des canaux, seconde l'activité des chemins de fer dont on n'a pas craint de lancer les locomotives dans des régions à demi-désertes.

~ Le commerce. - Le commerce des États-Unis n'est pas loin d'atteindre 10 milliards pour l'importation et l'exportation réunies; ils possèdent une marine marchande de 4 millions de tonneaux, et qui occupe le premier rang après celle de l'Angleterre.

La supériorité de leurs exportations sur leurs importations est due en grande partie à leur système douanier prohibitif, rendu possible lui-même par une situation indépendante et une richesse naturelle exceptionnelles.

Seules les denrées coloniales et les matières premières entrent en franchise, les premières parce qu'on ne saurait s'en passer, les secondes parce que le pays en produit assez pour défier toute concurrence.

Des objets fabriqués ils achètent seulement ceux qu'ils ne produisent pas encore ou qu'ils produisent en trop petites quantités pour leur consommation, les confections, par exemple. Tel est leur genre d'importation.

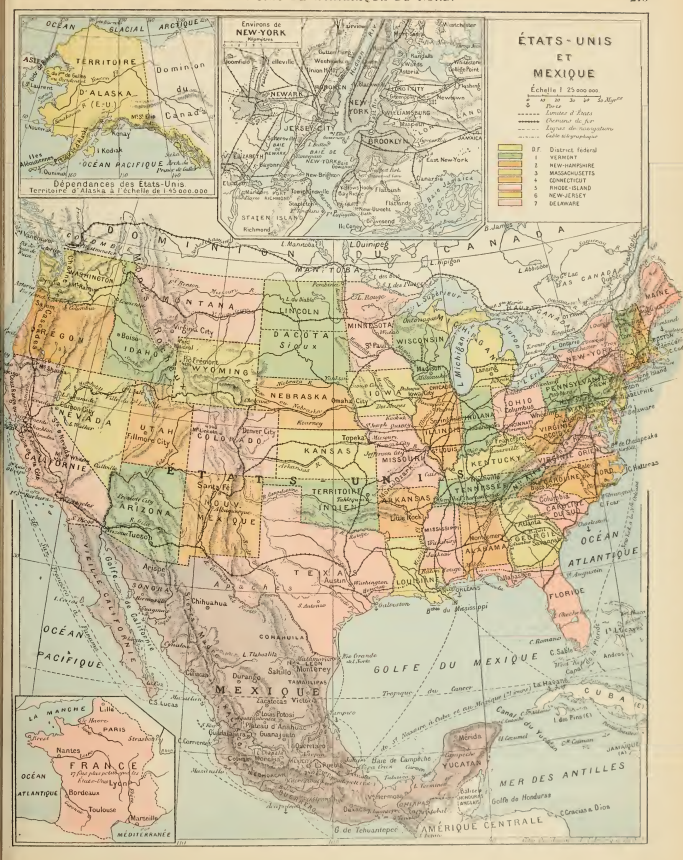
A l'exportation, au contraire, ils ne se contentent pas de jeter sur le marché européen les énormes approvisionnements de blé, de viande et de coton nécessaires à la vieille Europe, ils y joignent déjà les produits de leur industrie, qui, grâce à la perfection de l'outillage et à l'abondance des matières premières, peuvent lutter avec avantage contre nos propres produits, sur nos propres marchés (machines à coudre).

.... Les grandes villes. - Leurs grandes villes sont toutes de grands marchés; un grand nombre, celles de l'intérieur surtout, sont fort récentes. Milwaukee (115000 hab.), Détroit (116000 hab.), Buffalo (150 000 hab.), Saint-Louis (350 000 hab.), Chicago (500 000 hab.), sont les étapes du commerce de blé.



Fig. 100 .- New-York.

San-Francisco (230 000 hab.) doit son existence à l'or et sa prospérité à l'agriculture californienne, Cincinnati (280 000 hab,) au commerce des porcs; la Nouvelle-Orléans (216000 hab.) est le grand port du coton.



C'est surtout l'industrie qui a créé les [grandes villes de la Nouvelle-Angleterre: Washington (160 000 hab.), Pittsburg (230 000 hab.), Cleveland (160 000 hab.), Baltimore (330 000 hab.), Boston (360 000 nab.), Philadelphie (900000 hab.), New-York (fig. 100) qui forme avec ses annexes une agglomération de près de 2 millions d'ames.

···· Causes de la prospérité matérielle des États-Unis. -L'étonnante prospérité matérielle des États-Unis s'explique par la salubrité du climat, par l'immense étendue et la fécondité des terres disponibles, par le caractère énergique et entreprenant des immigrants de toute race qui sont venus y chercher une nouvelle patrie, par la liberté religieuse et politique, par les institutions démocratiques qui, à côté de maux sérieux tels que l'égoïsme individuel et la corruption administrative, ont produit les plus grands bienfaits, par le développement de l'instruction populaire et professionnelle, enfin par l'esprit de travail, d'ordre et de hardiesse tout à la fois, qui est le propre de la nation anglaise mère de la nation américaine.

Les Chinois aux États-Unis. - Les Chinois sont d'une rare sobriété et se contentent de salaires très minimes; ils font ainsi une rude concurrence aux ouvriers américains, et c'est là surtout ce qui, avec leurs vices, explique la haine et le mépris dont ils sont l'objet aux États-Unis. Vainement le gouvernement fédéral a interdit l'entrée du territoire de l'Union à tout Chinois dépourvu de moyens d'existence : les rusés fils du Ciel débarquent dans la Colombie britannique et franchissent clandestinement la frontière assez mal gardée de ce côté.

Six grandes compagnies ont d'ailleurs organisé leur immigration. Ils sont surtout nombreux à San-Francisco où ils se sont entassés au nombre de 25 000 dans un quartier à part qui forme comme une ville dans la ville et que l'on nomme Chinatown. Ils y font une grande consommation de riz, d'œufs de canard importés de Chine, de viande de porc dont ils ont monopolisé le commerce, de sucreries, de légumes particuliers qu'ils cultivent eux-mêmes dans des jardins proches de la ville. Ils boivent de l'eau-de-vie de riz. Ils vendent dans leurs boutiques très propres toutes sortes de marchandises, mais surtout du thé et des mouchoirs de soie. Ils sont employés comme ouvriers dans une foule d'indusdustries et s'occupent des travaux du ménage dans la plupart des familles. Ils n'en sont pas moins détestés du reste des habitants.

Ils sont mieux accueillis à New-York où ils se trouvent déjà au nombre de 5 000, dont un millier sont blanchisseurs ou ouvriers cigariers.

Partout où ils s'établissent ils restent Chinois. exclusivement Chinois; jamais ils ne se mêlent au reste de la population; ils forment un État dans l'Etat et obcissent à des sociétés secrètes; leur unique but est de gagner de l'argent pour retourner dans leur patrie; ils ne veulent pas mourir sur le sol étranger Même lorsqu'ils y sont surpris par la mort, ils prennent d'avance leurs précautions pour n'y être point ensevelis Leurs cercueils sont soigneusement rapportés en Chine: vivants ou morts, ils sont toujours rapatries.

Ils ont importé avec eux en Amérique deux vices nationaux : l'opium et le jeu. Il y a maintenant des fumoirs d'opium dans toutes les villes importantes des Etats-Unis et les blancs y sont plus nombreux que les Chinois; les femmes blanches mêmes n'y sont point rares. La police a essayé vainement de prohiber l'importation de l'opium. Elle n'a pas réussi davantage à interdire le jeu de loto, le jeu favori des Chinois, pire que le baccarat chez nous.

CHAPITRE VII

INDES OCCIDENTALES

NOMENCLATURE PHYSIOUE

Latitude. - Sahara et Soudan, Indo-

Longitude. - Labrador, détroit de Smith. Climat. - Tropical, malsain pour les Européens.

Cap. - San Antonio (Cuba).

Détroits. - Canaux du Yucatan, de la Floride, de Bahama, de la Jamaïque, passage de

Montagnes. — Sierra de Cuba (2800 m.); montagnes de Haïti; (3100 m.); - montagnes de la Guyane (Parima, 2508 m.).

Fleuves de la Guyane. - Essequibo, Surinam (Peramaribo), Oyapoc, Maroni.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

I. ANTILLES ESPAGNOLES.

Les Antilles espagnoles comprennent les iles de Cuba et de Porto-Rico

Superficie totale. — 128 000 kil. car.

Population totale. - 2276 000 hab. Produits. - Le sucre et le tabac.

Villes. — La Havane (250), capitale de Cuba. grand port, - San Juan de Porto-Rico, cap. de Porto-Rico.

La valeur du sucre exporté chaque année de Cuba atteint 300 millions de francs; celle du tabac atteint 70 millions de francs.

Commerce extérieur total. - 900 millions de francs (Espagne: 1 milliard 200 millions; France: 9 milliards).

Mouvement de la navigation. - 1 000 000 de tonneaux (Espagne: 10 millions; France: 20 millions).

Chemins de fer de Cuba. - 1700 kilom.

II. ANTILLES ANGLAISES.

L'Angleterre possède la Jamaïque, les îles Bahama, et un grand nombre des petites Antilles: les Vierges, St-Christophe, Anguilla, Nevis, Redonda, Antigoa, la Barboude, Montserrat, la Dominique, qui forment les îles sous le Vent (Leeward Islands); - Ste-Lucie, Saint-Vincent, la Barbade, la Grenade, les Grena dilles et Tabago, qui forment les îles contre le Vent (Windward Islands); — enfin la Trinité.

On peut y joindre le Honduras britannique dans l'Amérique centrale.

Superficie totale. - 53 000 kil. car. (France:

Population totale. - 1 210 000 hab. (France: 38 millions).

Budgets réunis. - 40 millions. Dettes réunies. - 40 millions.

Commerce extérieur. — 312 millions (France: 10 milliards).

Mouvement des ports. - 4 millions de tonneaux (France: 20 millions).

1º Honduras britannique.

Principaux produits. - Bois de campêche et caoutchonc.

Capitale. — Belize (7).

2º Ile de la Jamaïque.

Principal produit. - Le sucre. Ville principale. - Kingston (38).

3º Iles Bahama.

Ces îles sont partagées en 3 groupes : les

fles Bahama proprement dites, - les fles Lucayes, - les îles du Passage.

Principal produit. — Les ananas. Ville principale. — Nassau (dans les

Lucayes).

4º Iles sous le Vent.

Principal produit. - Le sucre. Principale ville. - Saint-John (20), dans Antigoa.

5º Iles contre le Vent et Trinité.

Principal produit. - Le sucre.

Principales villes. - Bridgetown (20), dans la Barbade, et Spanish Port (24), dans la

III. ANTILLES FRANÇAISES.

Les Antilles françaises comprennent la Guadeloupe et ses dépendances, - la Martinique.

1º Guadeloupe et dépendances.

Les dépendances de la Guadeloupe sont les îles de Marie-Galante, de la Désirade, de la Petite-Terre, des Saintes, l'île Saint-Martin (partie française), l'île Saint-Barthélemy.

Superficie totale. - 1 866 kil. car. (4 fois le département de la Seine.)

Population totale. - 200 000 hab.

Principales villes. - La Basse-Terre (10). capitale de la Guadeloupe, - La Pointe-à-Pitre (17).

Principal produit. - Le sucre.

Commerce extérieur. - 50 millions de francs (dont 30 millions pour l'exportation du

Commerce avec la France. - 35 millions.

2º La Martinique.

Superficie. - 988 kil. car. (2 fois le dép. de la Seine).

Population. - 170 000 hab.

Principales villes. - Fort-de-France (15), capitale de la Martinique, - St-Pierre (21).

Principal produit. - Le sucre.

Commerce extérieur. - 70 millions de francs (dont 20 millions pour l'exportation

Commerce avec la France. - 35 millions.

IV. ANTILLES DANOISES.

Les Antilles danoises comprennent les îles Sainte-Croix, - de Saint-Thomas, - de Saint-

Superficie totale. - 358 kil. car. Population totale. - 33 763 hab.

Capitale. - Charlotte-Amalia, grand port franc, dans Saint-Thomas.

V. COLONIES HOLLANDAISFS DES INDES OCCIDENTALES.

Ces possessions que les Hollandais désignent sous le nom de colonie de Curação comprennent plusieurs des iles sous le Vent (Oruba, Curação et Bonaire), plusieurs îles des Antilles (Saint-Eustache, partie de Saint-Martin, Saba).

Superficie totale. - 1 100 kil. car.

Population totale. — 42 000 hab.

Commerco extérieur. - 16 millions de fr. Capitale. - Willemstadt, dans l'ile de Curação.

VI. ILE D'HAITI.

L'île d'Haïti comprend deux Etats: la république d'Haïti (à l'Ouest) et la république dominicaine (à l'Est).

529 (000).

Population totale. - 850000 hab. (France: 38 millions), en majeure partie nègres et mulatres.

1º République d'Haïti.

Population. - 550 000 hab.

Budget. - 30 millions. Dette. - 60 millions. Armée. - 7000 hommes. Principal produit. - Le café. Capitale. - Port-au-Prince (35). Langue dominante. — Le français. Commerce extérieur. - 80 millions de francs (dont 50 millions pour l'exportation du

2º République Dominicaine.

Population. - 300 000 hab. Budget. - 35 millions. Dette. - 27 millions. Principal produit. - Le tabac. L'apitale. - Saint Domingue (16). Langue dominante. - L'espagnol. Commerce extérieur. - 25 millions de fr.

VII. GUYANES EUROPÉENNES.

1º Guyane anglaise.

Superficie. - 221 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 250 000 hab. Capitale. - Georgetown (40). Commerce extérieur. - 100 millions. Chemins de fer. - 34 kil.

2º Guyane française.

Superficie. - 121 000 kil. car. (France: 500 000).

ropulation. - 27000 hab. (France: 38 mil-

La Guyane est un lieu de déportation.

Capitale. - Cayenne.

Commerce extérieur. - 8 millions (France: 10 milliards).

3º Guyane Hollandaise ou Colonie de Surinam.

Superficie. - 120000 kil. car. (France:

Population. - 70 000 hab. (France: 38 mil-

Capitale. - Paramaribo (27).

v. Ce qu'on entend par Indes occidentales. - Lorsque Christophe Colomb, en 1492, se dirigeait vers l'Ouest, c'est aux Indes qu'il pensait aller et c'est au Japon qu'il crut avoir débarqué, lorsqu'il toucha aux rivages de Cuba. Son illusion était partagée par tous ses contemporains, et même lorsqu'elle fut dissipée, on conserva le nom d'Indes occidentales à la région insulaire de l'Amérique centrale.

Ces îles sont d'ailleurs aussi riches que les Indes de l'Orient, et leur population est considérable.

Bien que leur ancienne population, les Caraibes, ait été détruite, les Grandes Antilles sont relativement plus peuplées que les autres régions de l'Amérique, et les Petites Antilles dépassent par la densité de leurs habitants tous les pays de l'Europe. Malgré un climat malsain, des tremblements de terre et des cyclones fré-

Superficie totale, 77254 kil. car. (France: | quents, Espagnols, Français, Anglais, | Hollandais, nègres affranchis ou esclaves, se pressent entre leurs rives resserrées, et les coolies ou travailleurs chinois, commencent à arriver en grand nombre.

va Partage politique. (Pour le détail, voir la nomenclature). - Sauf Haiti et quelques îlots vénézuéliens, toutes les Antilles appartiennent à des États européens.

1º L'Espagne, jadis unique souveraine des Indes américaines a conservé Cuba et Porto-Rico qui égalent en superficie le cinquième de la France et ont plus de 2 millions d'habitants, près de la moitié de la population de toutes les Antilles.

2º L'Angleterre s'est emparée pendant les guerres du dix-huitième siècle et celles de la Révolution et de l'Empire, de la plupart des petites îles et de la Jamaique. Ses possessions sont quatre fois moins étendues que celles de l'Espagne, mais relativement plus peuplées (1200000 hab.).

3º La France, maîtresse autrefois de presque toutes les petites Antilles, en a conservé deux des plus belles, la Guadeloupe et la Martinique, et quelques ilots (370 000 h.).

4º La Hollande possède principalement le long de la côte de Vénézuéla, l'île de Curação et ses annexes (42 000 hab.).

5º Enfin le Danemark a, près de Porto-Rico, Saint-Thomas et deux autres îles (33 000 hab.).

vom Diversité de régime. - Suivant la nation à laquelle elles appartiennent, ces îles ont un régime différent.

Deux des grandes îles espagnoles ont conservé l'esclavage des nègres et ne l'abolissent que par degrés, tandis qu'il a été supprimé d'un seul coup dans les autres Antilles.

La grande culture de la canne à sucre, du café et du tabac y a évité ainsi une crise économique qui a sévi partout ailleurs et qui a rendu nécessaire l'appel de travailleurs chinois.

Elles subissent d'autre part des droits tellement élevés sur l'importation et même sur l'exportation (reste de l'ancien système du monopole métropolitain), que le commerce en est gravement entravé et que des tendances séparatistes se sont manifestées par de sanglantes révoltes.

Les autres îles, au contraire, développent librement leur prospérité, et les colonies anglaises, en particulier, s'administrent presque entièrement elles-mêmes.

.... Les cultures. - Les Indes occidentales sont avant tout des colonies agricoles; leurs richesses minérales n'ont jamais eu d'importance. Leurs forèts ont presque entièrement disparu, si ce n'est à la Jamaïque.

De grands propriétaires continuent à y cultiver la canne à sucre, le tabac et le café. La canne à sucre qui subit aujourd'hui la concurrence du sucre de bette-

rave sur les marchés européens, a été en partie délaissée, sauf à Cuba qui reste pour cette production le premier pays du monde, comme elle est le second pour celle du tabac. La culture du café qui est en progrès, donne dans l'ensemble des Antilles une récolte au moins égale à celle du Brésil et de Java.

vv Importance commerciale. - Sucre de canne, tabac, café, alimentent principalement le commerce des An-

Malgré les entraves douanières, Cuba exporte annuellement pour 300 millions de francs de sucre et 70 millions de tabac; Porto-Rico, pour 112 millions de sucre, de café et de tabac.

Les colonies anglaises exportent environ 100 millions de sucre. La Martinique et la Guadeloupe réunies font annuellement un commerce d'exportation, surtout en sucre et café, qui atteint 50 millions, et ne le cède à celui d'aucune autre colonie française, si l'on excepte l'Algérie.

L'importance commerciale des Antilles ne tient pas seulement à leur richesse agricole, mais encore à leur situation géographique: elles occupent les avenues de toutes les côtes intérieures de l'Amérique centrale et commandent les débouchés maritimes de la grande vallée du Mississippi.

Il a suffi aux Danois de déclarer port franc la petite ville de Charlotte-Amalia, dans l'île de Saint-Thomas, pour qu'elle devint point de relâche de tous les navires qui font le service de l'Amérique centrale et de la Nouvelle-Orléans.

La Havane, mieux située encore, à l'extrémité occidentale de Cuba, qui s'allonge entre la Floride et le Yucatan, est la clef de tout le golfe.

Ni la guerre civile, ni la dureté du système douanier espagnol, n'ont pu diminuer son importance. Elle a 205 000 habitants, le mouvement de son port dépasse 1 million de tonneaux et le chiffre de son commerce 700 millions. C'est une des grandes places du globe.

vv Importance politique. -Les Antilles doivent aussi à leur situation géographique une importance politique qui s'accroîtra encore lorsque le canal de Panama sera terminé.

Bien que la doctrine, dite de Monroe, professée par les Américains du Nord, tende à exclure du Nouveau-Monde toute influence européenne, la seule possession des Antilles (dont la superficie totale n'égale pas la moitié de la France), confère aux États d'Europe des intérêts et des moyens d'action considérables en Amé-

En cas de guerre avec les États-Unis ils pourraient bloquer la Nouvelle-Orléans, on quand le canal sera ouvert, empêcher toute communication maritime rapide entre San Francisco et New-York.

.... Guyanes. - Les Guyanes an-

glaise, française et hollandaise sont loin d'avoir la même importance que les Antilles, bien qu'elles soient plus étendues et que leur climat (contrairement à un préjugé trop répandu) ne soit pas plus insalubre.

L'exploitation de l'or, l'introduction de coolies, l'élevage du bétail, pourront les rendre prospères. L'exportation des bois y est l'objet d'un commerce important. Notre port de Cayenne est malheureusement moins actif que Paramaribo (Guyane hollandaise) et surtout que Georgetown (Guyane anglaise).

La Guyane et le problème pénitentiaire, d'après M. Léveillé. - La Guyane est plus malbeureuse qu'elle ne le mérite et elle vaut mieux que sa reputation. La zone littorale, large de 20 à 40 kilomètres, inondée par les pluies de l'hivernage, sèche en été, est très fertile et pourrait devenir très productive, si elle était aménagée par un vaste systeme de canalisation. Les terres hautes qui s'étagent dans l'intérieur jusqu'aux monts de Tumuc-Humac, à 1000 ou 1200 mètres d'altitude sont couvertes d'arbres de toute sorte. Le territoire contesté, qu'il serait aise de partager une fois pour toutes avec le Bresil renferme aussi de vastes prairies et d'immenses forêts. Le climat n'est pas irremédiablement malsain : des quarantaines rigoureuses pourraient empêcher l'invasion périodique de la fièvre jaune; l'eau du ciel reçue dans des citernes et servant d'eau potable ne causerait pas de dyssenteries ; un régime substantiel et l'abstention de tout excès préserveraient de l'anémie; enfin les fièvres paludéennes seraient combattues par des précautions bygiéniques prises lors des défrichements. Ce qui manque le plus à la Guyane ce sont des bras.

L'émancipation brusque des esclaves a supprimé le travail des noirs; personne ne s'occupe d'apprivoiser les Indiens; l'introduction de coolies indous a été interdite: les Chinois qui ne s'attachent jamais au sol sont plus nuisibles qu'utiles ; depuis la découverte de l'or ce qui restait de travailleurs agricoles est allé aux mines. Les lois pénitentiaires fourniront-elles du moins à la Guyane la main d'œuvre qui

1º La loi de 1850 a institué la déportation politique; elle n'a pas profité à la colonie, car les condamnés politiques ne peuvent être astreints à aucun travail, et ne perdent jamais l'espoir de revenir en France.

2º La loi de 1854, en vidant les bagnes de France, a ordonné la transportation des criminels de droit commun; elles les astreint à une discipline militaire et permet à l'administration de les employer aux plus rudes corvées; s'ils se conduisent bien, ils peuvent obtenir des concessions de terre et la permission de se marier. On peut à la rigueur coloniser avec des forçats.

Le dépôt de la transportation et des ateliers pour la confection des vêtements sont installes aux Iles du Salut. Des forçats, logés dans une grande caserne, assurent à Cayenne le service de la rade et du port. en même temps que la propreté de la ville.

Il y a quelques champs de culture et un parc à bostiaux à Kourou. Enfin le véritable centre pénitentiaire est à Saint-Laurent. C'est une sorte de cité ouvrière administrative où les forçats apprennent un métier ou l'agriculture coloniale. Mais le régime est trop doux et la plupart des criminels préférent l'inaction du bagne aux fatigues de la vie libre. D'ailleurs, depuis 1867 on ne transporto plus à la Guyane que des Arabes et des noirs travailleurs inhabiles et inutiles.

3º La loi de 1883 a introduit dans notre législation le système de la relégation des récidivistes. Elle n'a pas encore été appliquéo à la Guyane et no produira de résultats que si ello est exécutée avec vigueur et unité de vues. On sera amené par la force dos choses à n'expulser que les récidivistes incorrigibles et à les assimiler aux transportés ordinaires. Peutétre alors fournira t elle la main d'œuvre que réclame la colonie.

CHAPITRE VIII

REPUBLIQUES ESPAGNOLES

1. PETITES RÉPUBLIQUES DE L'AMÉRIQUE CENTRALE.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude: Sénégal, Saïgon, Philippines. -Longitude: Baie d'Hudson. - Climat très chaud; tempéré seulement sur les hauteurs. -Montagnes. (Voir Amérique Centrale, p. 204) - Fleuves: Rio Coco, Rio San Juan (lacs de Managua et de Nicaragua). - Cap: Gracias à Dios. - Golfe de Honduras, golfe Dulce, golfe de Nicova, baie de Fonseca.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — Costa-Rica: 51 760 kil. car. Guatémala: 121 140 kil. car.

Honduras: 120 480 kil. car.

Nicaragua: 133 800 kil. car. Salvador: 18720 kil. car.

Total: 445 900 kil. car. (France: 529 000). Population. - Costa-Rica: 210 000 hab.

> Guatémala: 1284 000 hab. Honduras: 350 000 hab.

Nicaragua: 300 000 hab. Salvador: 610 000 hab.

Total: 2754 000 h. (France: 38 millions).

Budgets réunis. - 50 millions. Dettes reunies. — 100 millions.

Armées réunies. - 50 000 miliciens.

Villes principales. - Costa-Rica: San José, capitale. - Punta Arenas, port sur le Pacifique, et Limon, port sur la mer des Antilles;

Guatémala: Guatémala (60), capitale et port sur le Pacifique;

Honduras: Tegucigalpa, capitale;

Nicaragua: Managua, capitale, - Léon (30)

près du Pacifique;

Salvador: San Salvador, capitale, - Santa

Religion. - Catholicisme.

Produits. - Le café, surtout dans Costa-Rica; - les métaux précieux, surtout dans Honduras.

Commerce extérieur. - Total: 140 millions (France: 10 milliards).

Tonnage des marines marchandes. -350 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 170 kil. dans Costa-Rica (France: 32 000).

II. BOLIVIE.

Carte ; États occidentaux de l'Amérique du Sud, p. 217.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude: Madagascar, Australie septentrionale. - Longitude: Nouvelle-Écosse, Patagonie. - Climat très pluvieux et très chaud sur les pentes orientales des Andes; plus modéré sur le plateau. - Montagnes : Andes boliviennes (Sorata, Illimani, Sajama). - Fleuves: Madeira, Paraguay. — Lacs: Titicaca et Aulla-

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — 1220000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 2300000 hab. (France: 38

Divisions administratives. - 9 départe-

Budget. — 25 millions (France: 3 milliards et demi).

Dette. - 110 millions (France: 20 milliards). Armée. - 3 000 hommes.

Principales villes. - Sucre (12), capitale. – la Paz (27), – Cochabamba, – Potosi, situé à plus de 4000 mètres d'attitude.

Religion. — Catholicisme.
Produits. — Argent, nitrate de soude.

La Bolivie est, après le Mexique, le pays qui a produit le plus d'argent; l'exportation annuelle de ce metal atteint 30 millions de fr. - Le nitrate de soude est tiré du désert d'Atacama, actuellement aux mains des Chiliens.

Commerce extérieur. — Dépassait 70 millions de francs avant la guerre avec le Chili. Chemins de fer. - 50 kil.

III. CHILI.

Carte: États occidentaux de l'Amérique du Sud, p. 217.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude: Le Cap, Victoria et Nouvelle-Galles du Sud. - Longitude: Haïti, détroit de Smith. - Climat tempéré, voisin de celui de l'Europe. - Iles: Juan Fernandez (carte p. 208), Chiloë et archipel Patagon. - Montagnes: Andes chiliennes (Aconcagua).

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. - 730 000 kil. car. (France: 529 000).

Par le traité de paix de 1883, le Chili a enlevé à la Bolivie, le désert d'Atacama. En outre, il occupe provisoirement les provinces péruviennes de Tacna et Arica.

Population. - 2250000 hab. (France: 38

millions).

Divisions administratives. - Le Chili est divisé en 21 provinces.

Budget. - 150 millions.

Dette. — 400 millions. Armée. — 14 000 réguliers et 50 000 gardes nationaux.

Marine militaire. — Cuirassés: 9.

Villes principales. - Santiago (200), capitale du Chili, — Valparaiso (100), grand port de commerce, — Valdivia et Chillan.

Religion. — Catholicisme.

Produits. — Le cuivre et le nitrate de soude; le guano; le blé.

Ces produits figurent pour les 2/3 dans le montant de l'exportation.

Commerce extérieur. - 800 millions de francs (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. - 50 millions. Mouvement des ports. - 11 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. -50 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. - 2300 kil. (France: 32000).

IV. COLOMBIE (ÉTATS-UNIS DE)

Carte: Amérique centrale, p. 206.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Longitude : États-Unis du Nord-Est. -Latitude: Gabon, Malacca. — Climat: équatorial; tempéré seulement sur les montagnes. Cup Gallinas. - Presqu'ile d'Azuero. -Gotfes de Darien et de Panama. - Montagnes: Andes septentrionales, sierra Nevada et Sainte-Marthe. - Fleuves: Atrato, Rio Magdalena (Carthagène), grossi du Rio Cauca; - affluents de l'Orénoque et de l'Amazone.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. - 830 700 kil. car. (France 529 000).

Population. — 3 millions d'hab. (France ° 38 millions).

Grandes divisions. — Les États-Unis de Colombie comprennent 9 États confédérés dont un s'étend sur l'isthme de Panama.

Budget de la Confédération. — 30 millions. Dette de la Confédération. — 120 millions. Armée de guerre. — 30 000 hommes.

Armée de guerre. — 30 000 hommes.

Principales villes. — Bogota (25), capitale,
— Panama, sur le Pacifique, — Aspinwall ou
Colon sur la mer des Antilles, — Médellin (20).
Principaux produits. — Quinquina, café,
tabac et peaux.

Commerce extérieur. — 160 millions de

francs (France: 10 milliards).

Mouvement des ports. — 1500000 ton-

neaux (France : 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. — 16 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 225 kil., dont 75 dans l'isthme de Panama (France: 32 000).

V. ÉQUATEUR.

Carte: États occidentaux de l'Amérique du Sud, p. 217.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Longitude: États-Unis du Nord-Est. — Latitude: lac Victoria, île Célèbes. — Climat: Supportable seulement dans la montagne. — Golfe: de Guayaquil. — Iles: Gallapagos. — Montagnes: Andes de Quito (Cotopaxi, Chimborazo). — Rivières: affluents de l'Amazone.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — 613295 kil. car. (France: 529000).

Population. - 946 000 hab.

Budget. - 25 millions.

Dette. - 80 millions.

Ármée. — 5 000 hommes.

Divisions administratives. — 12 provinces.

Les îles Gallapagos (carte p. 208), situées en face de l'Équateur, dépendent de cette république.

Villes principales. — Quito (80), capitale, bâtie à 3000 mètres au-dessus du niveau de la mer. — Guayaquil, port important, — Cuenca (30).

Principal produit. - Cacao.

Commerce extérieur. — 60 millions (France: 10 milliards).

Chemins de fer. — 150 kil. (France: 32000).

VI. LA PLATA (Rép. Argentine).

Carte: Paraguay, Uruguay, etc., p. 208.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude: Le Cap, Victoria, Nouvelle-Galles. — Longitude: Golfe du Saint-Laurent. — Climat tempéré sur la côte; pluvieux et chaud dans la plaine septentrionale; très sec, au contraire, dans la plaine méridionale. — Montagnes: Andes chiliennes et boliviennes. — Fleuves: 1° La Plata (Buenos-Ayres), formé de l'Uruguay et du Parana, grossi à dr. du Salado et du Paraguay, qui reçoit le Vermejo et le Pilcomayo; 2° Rio Colorado; 3° Rio Negro. — Lagunes des Pampas.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — 2835970 kil. car. (France: 529000).

Les territoires patagoniens sont compris dans cette superficie.

Population. - 2910000 hab. (France: 38 millions).



Budget fédéral. - 220 millions.

Dette fédérale. - 600 millions.

Armée. — 6 000 réguliers, 300 000 gardes nationaux.

Grandes divisions. — La République Argentine comprend 14 États et 9 territoires fédérés.

Villes principales. — Buenos-Ayres (350) capitale fédérale, grand port sur l'estuaire du Rio de la Plata, — Cordova, — Tucuman, — Rosario, port du Parana.

Laine. — L'exportation des laines s'élève à 160 millions de francs.

Commerce extérieur. — 800 millions de france (France: 10 milliards).

Commerce avec la France. — 300 millions. Mouvement des ports. — 3 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. - 140 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 4 500 kil. (France: 32 000).

En face des côtes patagoniennes de la République argentine se trouve la colonic anglaise des îles Falkland.

Iles Falkland.

Carte: Amérique du Sud, p. 206.

Superficie. — 12 532 kil. car. (3 fois le dép. de la Seine).

Population. - 1553 hab.

Chef-lieu. — Port Stanley (dépôt de charbon).

Moutons. — L'élevage des moutons et l'exportation de la laine y prennent une grande importance.

Commerce extérieur. — 3 millions de francs.

VII. MEXIQUE.

Carte: États-Unis et Mexique, p. 213.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Longitude: archipel Polaire. — Latitude: Sahara, Arabie, Bengale, Tonkin. — Climat: très chaud sur les côtes; tempéré sur les pentes du plateau; très sec sur le plateau. — Caps: San Lucas, Corrientes, Catoche. — Presqu'îtes: Californie et Yucatan. — Golfes: de Californie et de Téhuantépec, baie de Campèche. — Hes: Revillagigedo (carte p. 205). — Montagnes: voir Amérique du Nord, p. 204. — Fteuves: Rio Grande del Norte (Matamoros). — Lacs: de Tlahualila, de Chapala, de Mexico lagunes côtières du golfe du Mexique.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — 1945000 kil. car. (France, 529000).

Population. — 10 500 000 hab. (France: 38 millions).

Budget fédéral. - 200 millions.

Dette fédérale. - 800 millions.

Armée. - 20 000 hommes.

Divisions politiques. — La république mexicaine est une confédération composée de 27 États, — d'un district fédéral et d'un territoire.

Villes importantes. — Mexico (250 000 hab.), capitale de la République. — Guadalajara (80), université. — Puebla (65), place forte, — Guanajuato, Vera-Cruz et Tampico, ports sur le golfe du Mexique, — Acapulco, port sur le Pacifique.

Métaux précieux. — C'est la grande richesse du pays.

De 1521 à 1875, le Mexique a produit pour plus ce 900 millions d'or et pour 16 milliards d'argent. Commerce extérieur. — 310 millions de france (France : 10 milliards).

Commerce avec la France. — 25 millions. Mouvement des ports. — 2 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. — 20 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 6000 kil. (France: 32000).

VIII. PARAGUAY.

Carte: Paraguay, Uruguay, etc., p. 220.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude: Transvaal et Queensland. — Longitude: Terre-Neuve. — Climat: pluvieux et chaud. — Fleuves: Parana et Paraguay (Assomption).

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — $238\,280\,\mathrm{kil}$. car. (la moitié de la France).

Population. — 294000 hab. (France: 38 millions).

Budget. - 5 millions.

Dette. - 80 millions.

Ville principale. — Assomption (ou Asuncion), capitale de la République.

Produits. — L'herbe maté (ou thé du Paraguay), le café et le tabac.

Gommerce extérieur. — 15 millions (Fr. :

10 milliards). Chemins de fer. — 72 kil.(France: 32 000).

IX. PÉROU.

Carte: États occidentaux de l'Amérique du Sud, p. 217.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude: Congo, îles de la Sonde. — Longitude: États-Unis du Nord-Est. — Climat très chaud et excessivement sec sur la côte. — Montagnes: Andes péruviennes. — Freuves: Amazone et ses affluents supérieurs. — Lac: Titicaca.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — 1 000 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. — 3 millions d'hab. (France : 38 millions).

Budget. — Avant la guerre avec le Chili 300 millions.

Dette. - Avant la guerre, 1 milliard.

Armée. — Avant la guerre, 16 000 hommes. Marine. — 1 cuirassé, au lieu de 6 avant la

Divisions administratives. — Le Pérou est divisé en 21 départements.

Principales villes. — Lima (100 000 hab.), capitale du Pérou, — *Callao*, grand port sur le Pacifique, — *Arequipa*.

Principaux produits. — Guano, salpétre, argent, sucre.

L'exportation annuelle du guano atteignait avant la guerre une valeur de 40 millions de francs. — De 1833 à 1875 le Pérou a fourni pour plus de 7 milliards d'argent.

Commerce extérieur. — Avant la guerre, 350 millions de francs (France : 10 milliards).

Commerce avec la France. — 30 millions. Tonnage de la marine marchande. — 50 000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 2500 kil. (France: 32000).

X. URUGUAY.

Carte: Paraguay, Uruguay, p. 220.
NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude: Le Cap, Nouvelles-Galles du Sud.

- Longitude: Terre-Neuve. - Climat du Sud de l'Europe. - Montagnes: extrêmité méridionale des hauteurs Brésiliennes. - Fleuves: La Plata (Montevideo) et Uruguay.

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — 186920 kil. car. (France: 529000).

Population. - 438 245 hab. (France: 38 millions).

Principale ville. — Montevideo (100), capitale et grand port sur l'estuaire du Rio de la Plata.

Budget. — 50 millions.

Dette. - 300 millions.

Armée. — 5000 réguliers et 20 000 gardes nationaux.

Bestiaux. — Les bestiaux et leurs produits forment la presque totalité de l'exportation.

Commerce extérieur. — 240 millions de france (France : 10 milliards).

Commerce avec la France. — 50 millions. Mouvement des ports. — 3 millions de tonneaux.

Tonnage de la marine marchande. — 3 000 ; tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 420 kil. (France : 32000).

XI. VENEZUELA (États-Unis de).

Carte: Amérique centrale, p. 206.

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude: Gabon, Malacca. — Longitude: Nouvelle-Écosse, Patagonie. — Climat és chaud et malsain pour les Européens. Pluies et chaleurs équatoriales. — Presqu'îtes de Guajira, de Paraguana et de Paria. — Golfe de Vénézuéla. — Lagune de Maracaybo. — Ile Margarita. — Montagnes du Vénézuéla et de la Guyane. — Fleuves: Orénoque, — affluents de Rio Negro (Amazones).

NOMENCLATURE POLITIQUE ET ÉCONOMIQUE

Superficie. — 1 138 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. - 2075415 hab. (France: 38 millions).

Budget fédéral. - 25 millions.

Dette fédérale. - 100 millions.

Grandes divisions. — Le Vénézuéla est une confédération de 8 États, 5 territoires et une colorie.

Villes principales. — Caracas (55), capitale fédérale, — Valencia, — La Guayra, port de commerce.

Principaux produits. — Café, cacao, quin-

quina et peaux.

Commerce extérieur. — 160 millions de

francs (France : 10 milliards). Chemins de fer. — 150 kil.

.... L'ancien empire espagnol.

— Au débul de ce siècle, toute l'Amérique du Sud, moins la Patagonie, le Brésil et les Guyanes appartenait à l'Espague. Avec l'Amérique centrale et le Mexique, cet empire colonial couvrait une superficie de 12 millions de kilomètres carrés.

Il était divisé en vice-royautés de la Nouvelle-Espagne (Mexique), de la Nouvelle-Grenade, du Pérou, de la Plata, et en capitaineries générales de la Havane, de Guatémala, de Caracas et du Chili.

venturiers (Fernand Cortez, Pizarre, etc.) pour conquérir d'antiques empires établis sur les plateaux du Mexique, de Bogota et du Pérou. Les malheureux indigènes ne firent que changer de maîtres. Le despotisme espagnol remplaça celui de leurs Caciques et de leurs Incas. Bien que convertis au catholicisme, ils continuèrent à être exploités comme un vilbétail.

Jamais la métropole ne songea à créer dans ses États d'outre-mer de véritables colonies. Elle en tirait tous les ans des monceaux d'or et d'argent; maîtresse absolue de leur commerce, elle leur interdisait toute industrie et les obligeait à n'acheter que ses produits. Les Espagnols américanisés, les créoles, qui méprisaient les indigènes, étaient à leur tour méprisés par leurs compatriotes d'Europe envoyés pour les gouverner ou les exploiter. A l'oppression générale se joignaient ainsi de terribles haines de race. Cependant l'invasion de l'Espagne par Napoléon Ier, donna le signal de la révolution qui, inspirée par les idées françaises, émancipa les colonies d'Amérique. Son chef principal, le Venézuélien Simon Bolivar a mérité d'être surnommé le Libérateur.

Les républiques actuelles.

I es colonies affranchies se partagèrent en un certain nombre de Rèpubliques. Mais comme elles étaient peuplées en grande majorité d'indiens à demi-sauvages, et qu'elles n'avaient reçu auparavant aucune éducation politique, livrées tout à coup à elles-mêmes, elles ont dû faire un pénible apprentissage de la liberté.

D'incessantes révolutions les ont bouleversées; les guerres d'État à État comme les luttes des partis y ont été envenimées par des rivalités de race. (Luttes de La Plata contre le Paraguay, du Chili contre le Pérou). Partout les partisans d'un pouvoir unitaire et ceux de la forme fédérative se sont disputé la prépondérance. Actuellement sur dix-sept républiques, quatre ont, après bien des vicissitudes, adopté la forme fédérative; ce sont les Etats-Unis du Mexique, de Colombie, de Vénézuéla et de la Plata. Les États centralistes sont : les républiques de l'Amérique centrale, Guatémala, Honduras, Costa-Rica, Salvador, Nicaragua, les deux républiques d'Haiti et de Saint-Domingue (v. p. 215); l'Équateur, le Pérou, la Bolivie, le Paraguay, l'Uruguay et le Chili. Dans les premières dominent les rivalités entre provinces, dans les autres, les rivalités de partis politiques et de coulcur.

Population; grandes villes. — La superficie totale des dix-sept républiques réunies est de 11 150 000 kilomètres carrés, et leur population ne s'élève pas à 30 millions d'habitants, c'est-à-dire, que pour une superficie près de 20 fois égale à celle de la France, elles ne réunissont pas autant d'habitants qu'elle

La moyenne générale est de 26 habitants environ par 10 kilomètres carrés (710 en France).

De vastes espaces tels que la Patagonie, le grand Chaco, les plateaux glacés et les forêts des Andes, les *Llanos* ou steppes de l'Orénoque, la presqu'île de Californie et la Sierra Madre au Mexique, sont parcourus seulement par quelques Indiens bravos, c'est-à-dire sauvages.

Aussi les grandes villes sont-elles rares: cinq dépassent 100000 habitants. La plus considérable est Buenos Ayres (350000 h.) capitale et district fédérat de la confédération argentine.

Mexico, capitale du Mexique, a environ 250 000 habitants et se développe rapidement, depuis que le sentiment national surexcité par l'expédition néfaste de Napoléon III a affermi les institutions républicaines et resserré l'union des provinces.

Le Chili qui a été moins troublé que les autres républiques espagnoles a pour capitale Santiago, peuplée de 200000 âmes, et son grand port Valparaiso, en a plus de 100000. Avant la guerre du Chili, la capitale du Pérou, Lima, dépassait aus i 100000 âmes.

Six autres villes ont plus de 50 000 habitants: Montevideo (400 000) la rivale commerciale de Buenos Ayres; trois grandes villes mexicaines, Guadalajara (80 000), Puebla (65 000) et Guanajuato (56 000); Guatémala, et Caracas capitale du Vénézuéla (55 000 habitants).

Tous ces pays sont neufs; c'est à peine s'ils ont fixé leurs limites et ébauché leur organisation politique. Mais la race blanche y absorbe peu à peu l'élément indien; la majeure partie de la population est aujourd'hui composée de métis et elle est d'une fécondité remarquable. Un grand avenir est réservé à ces néo-latins d'Amérique, élevés à l'école intellectuelle de la France, lorsqu'ils seront assez nombreux pour tirer réellement parti des richesses naturelles de leur patrie.

Richesse et exploitation minérales. — L'abondance des métaux précieux dans l'Amérique espagnole est proverbiale. Depuis sa découverte jusqu'en 1875, le Mexique a fourni pour plus de 16 milliards d'argent et le Pérou réuni à la Bolivie, autant. Le Mexique et la Bolivie en produisent encore de grandes quantités.

La Colombie et le Vénézuéla ont été de grands producteurs d'or : c'étaient les pays de l'Eldorado . Aujourd'hui l'or y est devenu rare.

On exploite beaucoup de **cuivre** au Chili, des dépôts de **salpêtre** sur les hauts plateaux peu arrosés du Mexique et surtout sur les côtes arides du Pérou, de la Bolivie et du Chili.

Il y a du mercure au Pérou et dans l'Amérique centrale : les régions volcaniques du Mexique, du Guatémala, du Pérou abondent en huiles minérales ; on

a trouvé de la houille dans le Salvador et dans le Chili qui en exporte déja.

Enfin dans les îles côtières et sur les rivages du Pérou et du Chili où le sol ne reçoit jamais une goutte d'eau, les excréments d'oiseaux marins, accumulés, forment des couches épaisses d'une matière très dure qui est le plus puissant des engrais, le guano. C'est avec le salpêtre la grande richesse du Pérou.

Le travail des mines est confié à des Indiens, l'extraction du guano à des Chinois.

Richesses végétales et agriculture. — Les forêts, dont est couverte une partie des montagnes, sont pleines d'essences qui se prêtent aux usages les plus variés.

A côté du quinquina dont l'écorce est un puissant tonique, se dressent les arbres propres aux constructions comme le teck ou le bois de fer, ceux dont la coloration donne de fortes teintures, ou qui servent à la fabrication des meubles comme l'acaivu et le bois de rose.

D'autres distillent les gommes et le caoutchouc. Une liane très répandue produit la vanille. Le maté du Paraguay fournit une boisson analogue au thé.

Les plantes médicinales abondent : la coca du Pérou, la salsepareille, l'ipécacuanha du Mexique.

Les divers étages des montagnes, les tierras frias, templadas et caldas (terres froides, tempérées et chaudes) offrent tous les climats et se prêtent à toutes les cultures. Sur les pentes et les plateaux tempérés poussent le mais et le blé; dans les terres basses et plus chaudes, le café, l'indigo, la canne à sucre, le coton, le cacao, le tabac réussissent admirablement.

Les pays les plus riches en blé sont le Chili et la Plata dont le climat général est assez doux pour que des agriculteurs de race blanche puissent cultiver le sol.

Le café abonde dans tous les pays qui entourent l'isthme de Panama. Saint-Domingue, l'Équateur, le Vénézuéla et le Paraguay produisent de grandes quantités de tabac; le cacao est cultivé en grand dans le Honduras, la canne à sucre surtout au Mexique et à Saint-Domingue. La plupart de ces plantations emploient des nègres issus des anciens esclaves d'origine africaine.

Peu de pays au monde sont comparables aux républiques espagnoles, pour le nombre des bestiaux.

Sur les hauts plateaux mexicains et sur le revers oriental des Andes, dans les *llanos* et les *pampas* (analogues auxsteppes d'Australie), les bestiaux européens se sont acclimatés et multipliés à l'état demi-sauvage dans des proportions inouïes. Dans les *haciendas* du Mexique septentrional, et surtout dans les *estancias* de la Plata, du Paraguay et de l'Uruguay, c'est par millions que l'on compte les bœufs, les mou-

tons et les chevaux. Le vieux monde s'y approvisionne de bêtes sur pied, et de laine, de peaux, de viandes séchées ou salées, que préparent les saladeros.

Le commerce, les chemins de fer, les ports. — L'industrie est encore dans l'enfance. Le broyage de la canne, la fabrication des cigares et celle des chapeaux de paille (Amérique centrale) sont les seules industries de quelque importance.

Le commerce importe d'Europe et des États-Unis les produits industriels, les machines, tissus, etc., que les républiques ne fabriquent pas elles-mêmes; il exporte leurs produits naturels, leurs matières

premières.

L'exportation serait plus active si les moyens de communication étaient moins rares et permettaient d'exploiter toutes les ressources du pays. Le Mexique, le Chili et surtout la Plata ont donné pourtant quelque développement à leur réseau ferré.

On construit un chemin de fer transandin entre Buenos-Ayres et Valparaiso; un autre réunira à travers le Mexique, la Vera-Cruz et Acapulco; il y a aussi quelques tronçons de voie ferrée unissant les dépôts de salpêtre aux ports du Pacifique sur les côtes péruviennes.

Le chemin de fer de Colon à Panama, ligne d'intérêt universel sert peu aux Colombiens. Le canal de Panama rapprochera d'Europe toutes les côtes du Pacifique et donnera une grande importance aux ports de *Colon* et de Panama.

Les seuls grands ports sont actuellement Buenos Ayres, Montevideo et Valparaiso; la *Vera-Cruz* au Mexique, le *Callao* au Pérou sont des ports de second ordre.

Mais il y a un très grand nombre de petits ports desservant pour l'exportation comme pour l'importation leurs environs immédiats; et c'est là une conséquence forcée de l'insuffisance des grandes voies de communication (voir la carte p. 208 et la nomenclature).

L'émigration. — L'émigration européenne vers les républiques espagnoles, presque nulle jadis, augmente de jour en jour.

Déjà beaucoup de grandes maisons de commerce sont dirigées par des négociants français, anglais, allemands, italiens, ou américains du Nord.

Chaque jour un sang nouveau vient s'infuser au vieux sang créole : les États-Unis envoient un grand nombre de leurs citoyens au Mexique ou dans les petites républiques de l'Amérique centrale qui menacent de devenir des annexes économiques de la grande fédération.

Les pays de la Plata reçoivent des émigrants italiens, espagnols et franco-basques; le Vénézuéla est un rendez-vous important d'émigrants allemands. Avec ces nouveaux citoyens, l'esprit d'entreprise pacifique et d'ordre s'alliant à la fougue, à la fierté espagnole, à la ténacité, à la prudence indienne contribuera à créer dans l'Amérique latine des nations originales, qui pourront un jour réaliser la pensée du grand Bolivar, en formant quelque union puissante, comparable à celles des États-Unis du Nord.

Causes de rivalité entre les États de l'Amérique du Sud. — Les grands et petits États qui se partagent l'Amérique du Sud sont à peine ébauchés, et il est à craindre qu'ils ne parviennent à trouver leur équilibre qu'à la suite de nouvelles luttes.

A mesure que la population s'accroît par l'immigration ou par l'excèdent des naissances, à mesure que de nouvelles terres vierges sont défrichées, les questions de limites acquièrent de l'importance, envenimées d'ailleurs par les querelles de race et de forme politique.

Ainsi le Chili où la population blanche est déjà nombreuse et prépondérante, où l'unité politique est déjà solide, se trouve à l'étroit dans le long couloir des Andes et du Pacifique et il croit pouvoir s'attaquer sans scrupule à ses voisins du Nord

presque exclusivement indiens.

État maritime, pourvu d'une excellente marine, il aspire à devenir continental. Il a déjà conquis une partie du bas Pérou : il convoite le reste et menace la Bolivie; il se sent entraîné vers les terres équatoriales et voudrait sans doute faire sa percée vers l'Amazone.

D'autre part la Bolivie, enfermée derrière les Andes a besoin d'un port sur le Pacifique et ne peut se résigner à rester exclusivement continentale.

Dans le bassin de la Plata, mêmes rivalités. L'empire du Brésil, qui par sa race et ses institutions, est en opposition totale avec les républiques espa-

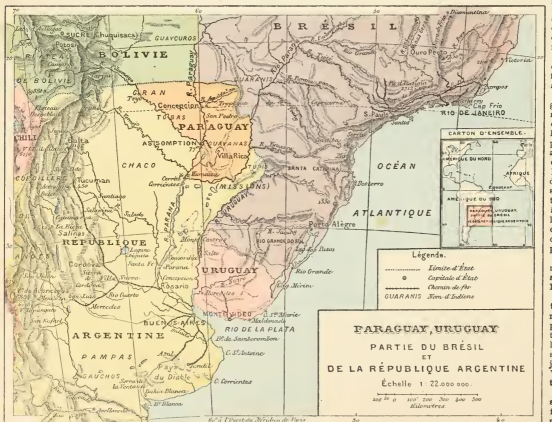
gnoles, a d'autres motifs d'étendre ses frontières à leurs dépens. Presque entièrement tropical, it est à la recherche de terres tempérées. Le Paraguay lui barre le chemin de la Plata et peu s'en faut qu'il n'ait naguère anéanti le Paraguay.

Les possessions argentines des anciennes missions qui s'avancent entre l'Unguay et le Parana menacent de couper ses communications avec la riche province du Rio Grande do Sul. De là conflit entre les deux États. Mais le Brésil convoite surtout Montovideo qui lui assurerait à la fois le débouché de la Plata et une seconde capitale en pays salubre où l'émigration européenne se déverse à flots. Et plus tard le Brésil

ne voudra-t-il pas lui aussi avoir jour sur le Pacifique?

Auparavant, l'ouverture de l'isthme de Panama ne permettra-t-elle pas le rétablissement intégral de l'ancienne Colombie de Bolivar avec ses deux annexes aujourd'hui séparées du Venezuela et de l'Équateur?

Autant de causes possibles de guerres qu'il faut malheureusement prévoir.



CHAPITRE IX

LE BRÉSIL

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Latitude. — Afrique, du Congo à l'Orange; — fles de la Sonde et Australie centrale.

Longitude. — Détroit de Davis et Groenland.

Climat. — Tout à fait équatorial dans le Nord; plus modéré, mais encore très chaud sur les côtes du Sud; tempéré vers les hauteurs.

Cap. — San Roque.

Baies. — De San Salvador (Bahia) et de Rio de Janeiro.

Montagnes. — De la Guyane et du Brésil (Itatiaya 2700 m.).

Fleuves. — Amazone (voir Amérique du Sud, p. 208), Tocantins, Parnahyba, San Francisco, Paraguay, Parana, Uruguay.

Lagunes. - Sur les côtes du Sud.

NOMENCLATURE POLITIQUE

Superficie. — 8 337 000 kil. car. (16 fois la France).

Population. — 12 millions d'hab. (France : 38 millions).

Il n'y a au Brèsil que 14 hab. par 10 kil. car. (Fr.: 14 par kil. car.). — La population est composèe de 4 millions 1/2 d'hab. de race blanche, de 2 millions de race africaine, de 500 000 hab. de race américaine et de 5 millions de muldtres et de métis.

Divisions administratives. — Le Brésil est divisé en 20 *provinces*.

Budget. — 400 millions (France: 3 milliards et demi).

Dette. — 2 milliards 300 millions (France: 20 milliards).

Armée. — 30 000 hommes (France: 1 800 000 hommes).

Marine militaire. - Cuirassés: 7.

Principales villes. — Rio de Janeiro (350), capitale de l'Empire du Brésil, excellent port sur l'Atlantique, la plus grande ville de l'Amérique du Sud, — Bahia ou San Salvador (140), grand port de commerce, — Recife ou Pernambouc (130), ville maritime.

On peut citer encore: Belem, Maranhao (ou San-Luiz). — San-Paulo. — Porto-Allègre.

Religion. - Catholicisme.

NOMENCLATURE ÉCONOMIQUE

Principaux produits. — La culture du café est la principale source de richesse du Brésil. Nul pays au monde n'en produit autant. Il faut citer aussi le coton et le sucre

Commerce extérieur. — 1 milliard (l'rance: 10 milliards).

Le Brésil exporte pour 300 millions de fr. de café.

Commerce avec la France. — 130 millions. Mouvement des ports. — 8 millions de tonneaux (France: 20 millions).

Tonnage de la marine marchande. — 250000 tonneaux (France: 1 million).

Chemins de fer. — 6 000 kilom. (France: 32 000).

***L'empire portugais du Brésil. — Un seul État de l'Amérique du Sud n'est point une république : c'est l'ancienne colonie portugaise, aujourd'hui l'empire du Brésil.

La même année, en 1500, Pinson, un ancien compagnon de Christophe Colomb, et le portugais **Cabral**, abordèrent au Brésil, chacun par un point différent, et en prirent possession, l'un au nom de l'Espagne, l'autre au nom du Portugal.

Comme on n'y trouvait point d'or, on fit d'abord du Brésil un lieu de déportation; les Jésuites entreprirent les premiers de le coloniser; les Français, puis les Hollandais essayèrent à plusieurs reprises d'y prendre pied. Les Portugais seuls s'y établirent. La découverte de mines d'or, au dix-septième siècle, celle de diamants au dix-huitième, donna de rapides développements aux anciennes colonies agricoles où la culture du café et de la canne à sucre par des nègres africains avait déjà beaucoup d'importance.

Lorsque Napoléon eut chassé de Lisbonne la maison de Bragance, c'est à Rio de Janeiro qu'elle se réfugia. Mais, lors de la rentrée de la Cour en Portugal, le Brésil ne put se résigner au rôle dépendant d'une colonie, il se sépara et proclama empereur (1822), l'aîné des princes royaux, don Pedro I^{ct}. Il est resté un empire constitutionnel où l'aristocratie des grands propriétaires a la prépondérance.

Le Brésil ne s'étend pas seulement sur le plateau montagneux qui porte son nom: il comprend aussi une partie de la Guyane, une grande partie des bassins de l'Amazone et du Parana.

Sa superficie n'est inférieure que d'un dixième à celle de l'Europe, mais les régions qui bordent la mer sont seules peuplécs. Partout ailleurs il n'y a guère que des villages indiens très rares ou des tribus nomades mal connues.

Le nombre des habitants est d'environ 10 millions, (12 habitants par 10 kilomètres carrés).

Rio de Janeiro, la capitale, compte avec ses faubourgs 275 000 âmes, presque autant que Buenos-Ayres. Bahia ou San Salvador en a 130 000 et Pernamboue près de 120 000.

Richesses minérales. — Les richesses minérales du Brésil sont énormes, et leur exploitation est à peine commencée.

On recueille des diamants et de l'or dans les gisements des provinces de San-Paulo et de Minas-Geraes (haut bassin du Parana et du San-Francisco), dont la fécondité commence à s'épuiser. L'entrepôt général est Ouro-Preto (20000 habitants).

L'or et le diamant des provinces de Goyaz et de Matto Grosso sont trop loin dans l'intérieur pour être exploités comme il conviendrait.

D'autres métaux attendent encore les ouvriers qui les mettront au jour, et le Brésil demande à l'étranger du cuivre, du fer, dn zinc et de l'étain, alors qu'il devrait lui en fournir. Grâce à des compa-

gnies anglaises, les houilles des provinces méridionales, Santa-Catarina et Rio Grande do Sul, commencent à alimenter le marché local.

Aucun pays au monde sauf la région du Congo, ne possède des forêts comparables à celles qui croissent dans le bassin de l'Amazone; bien que la plupart soient vierges encore de tout défrichement, les bois de teinture et de construction, les plantes médicinales, le caoutchouc et les gommes sont déjà l'objet d'un commerce considérable.

L'empire s'étend sous des zones diverses, qui pourraient fournir les productions les plus variées. Cependant il n'y a qu'un petit nombre de cultures.

La plus ancienne et la principale est celle du café que cultivent des milliers de nègres encore esclaves: cette odieuse institution de l'esclavage ne disparaîtra complètement du Brésil que vers la fin du siècle.

La moitié environ du café qui se consomme sur la terre provient du Brésil : il en exporte annuellement pour plus de trois cents millions.

La culture de la canne à sucre, très florissante au dernier siècle, a beaucoup perdu depuis la découverte du sucre de betterave. Celle du maté prend chaque jour de l'importance.

Dans les provinces méridionales, dont le climat se rapproche du nôtre, l'élevage des bestiaux prend aussi un grand développement; parmi les viandes sèches et salées que Montevideo expédie en Europe une partie provient du Brésil.

Commerce, voies de communication, immigration. — L'industrie est nulle. La plus grande partie du commerce est entre les mains de maisons étrangères, qui possèdent des entrepôts dans les ports, y reçoivent les produits fabriqués et en expédient le café et le sucre.

Rio de Janeiro fait la moitié du commerce total. Para, Parahyba, Pernambouc, Bahia et Santos se partagent le reste.

Le réseau fluvial naturel du Brésil est merveilleux, et des services à vapeur desservent déjà l'Amazone, le Tocantins, le San Francisco et le Parana.

Rio Janeiro est en relations avec ses environs par des voics ferrécs qui seront prolongées jusqu'à l'Uruguay, à la Bolivie et aux côtes septentrionales de l'empire.

Lorsqu'elles seront achevées, les immigrants arriveront en grand nombre.

Plus de 50 000 Allemands y sont déjà établis, surtout dans la province de Rio Grande do Sul; ils forment de nombreuses colonics agricoles et jusqu'ici ne se laissent pas absorber par le type national comme aux États-Unis. Mais cette situation exceptionnelle paraît due surtout à leur isolement et ils se fondront tôt ou tard dans la masse de la population brésilienne.



Fig. 101 — 1, 2. Guaranis (sur l'Orénoque, Brésil).

3. Brésilien. 4. Negres.

5. Peruvien. 6. Péruvienne.

6. Péruvienne. 7, 8. Sauvages du Pérou.

9. Gaucho de la Plata. 10. Patagor

Les races de l'Amérique.

Origine et variété des races. — Parmi les 100 millions d'habitants de l'Amérique, il y en a 25 environ qui proviennent de races américaines pures ou de leur mélange avec les Européens colonisateurs.

La question des origines des peuples de l'Amérique ne recevra probablement jamais de solution satisfaisante.

Un seul fait est certain, c'est que, tout en présentant un grand nombre de variétés, qu'expliquent assez la grande étendue du continent et la disparité de ses climats, les peuples américains se distinguent, par des caracteres communs, de tous les autres habitants du globe.

Bien qu'ils parlent plus de 1 200 idiomes différents, que leurs crânes affectent des formes très diverses, que leur taille, gigantesque chez les Patagons, élevée encore chez les Indiens de l'Amérique du Nord, soit trèspetite chez les Péruviens et dans certaines tribus de la Colombie anglaise, les Américains ont tous cependant un air de famille, une physionomie propre. Tous ont des cheveux abondants et point de barbe; tous ont le nez très fort et aquilin; tous, malgré des nuances diverses, ont une peau de couleur bistrée.

Fuégiens, Peaux-Rouges. — Au dernier degré de l'échelle humaine, sont les habitants de la Terre-de-Feu, les misérables Fuégiens, reste d'une race ancienne en partie détruite par d'autres peuples venus du Nord. Habiles par nécessité dans la navigation et la pêche, les Fuégiens ne savent même pas se protéger contre le froid, et sont très maladroits à se procurer du feu.

Au-dessus d'eux viennent les Peaux-Rouges du Dominion et les Indiens Charruas ou Puclches des Pampas. Sauvages et cruels, ils ignorent encore l'art de travailler le fer, et leurs principales armes sont en pierre. Ils forment des tribus errantes et vivent du produit de leur chasse. L'introduction des animaux européens en a fait des cavaliers, mais ils se bornent à prendre les chevaux et à les dompter, ils ne savent pas les élever.

Les Ésquimaux et les Caraïbes. — Au troisième rang sont les *Esquimaux* de la région polaire, pêcheurs et chasseurs habiles.

On peut ranger auprès d'eux les survivants de l'ancienne race *Caraibe* qui a disparu des Antilles, mais s'est conservée dans le bassin de l'Amazone et de la Plata. Les Caraïbes étaient et sont encore sédentaires et cultivateurs. Féroces contre leurs ennemis, ils sont doux, dociles, faciles à persuader pour qui vient à eux en ami. Les Jésuites avaient réussi très facilement à discipliner les Guaranis du Paraguay.

Les plus avancées des races américaines étaient celles qui habitaient les plateaux du Mexique, de l'Amérique centrale, de l'Équateur et du Pérou.

Celles-là cultivaient le maïs, avaient des animaux domestiques (lamas), construisaient des routes et des monuments en pierres dont les restes décèlent un art plein de grandeur. Le gouvernement qui appartenait aux castes supérieures avait une action étendue et des ressorts compliqués. Mais la religion était un assemblage de superstitions grossières et de rites parfois sanguinaires.

Beaucoup de ces races ont été détruites. Le reste s'est modifié au contact des blancs.

Les Européens en Amérique. — Les Européens qui ont colonisé l'Amérique se composent des Espagnols répandus du Mexique au Pérou, des Portugais du Brésil, des Français du Canada et de la Louisiane et des Anglais des États-Unis.

De nos jours, beaucoup d'Italiens et de Franco-Basques émigrent à la Plata; beaucoup d'Allemands vont aux États-Unis, où ils se fondent dans le type anglo-saxon; d'autres se rendent dans le Vénézuéla et le Brésil.

Trop faibles pour travailler sous le climat tropical, les Européens ont introduit en Amérique un grand nombre d'Africains nègres. Ceux-ci sont en viron 9 millions, la plupart libres aujourd'hui.

L'esclavage en Amérique. — Il n'y a plus d'esclaves qu'au Brésil et dans les Antilles espagnoles, encore le nombre en diminue-t-il graduellement par suite de lois spéciales. Beaucoup de nègres immigrent encore aujour-d'hui en Amérique comme travailleurs libres.

Les Coolies. — L'Asie commence seulement à envoyer ses coolies chinois, qui semblent destinés à joner un rôle important dans le peuplement définitif de l'Amérique. Leurlabeur opinitare et leur esprit d'épargne en font des concurrents redoutables pour les Européens.

Enfin, de toutes ces races rapprochées sont résultés des mélanges très divers, et comme des races nouvelles dont les haines et les jalousies se mélent à toutes les questions politiques de l'Amérique.

La découverte de l'Amérique.

L'Atlantis des anciens. — Dès l'antiquité la plus reculée, on avait eu le soupçon qu'en naviguant à l'Ouest, au sortir des colonnes d'Hercule (détroit de Gibraltar), on devait trouver une terre baignée, elle aussi, par l'Atlantique, et cette terre inconnue, mais devinée, on la nommait l'Atlantis. Solon en avait emprunté la tradition aux prêtres égyptiens, et il est possible qu'au moment de la prospérité commerciale des Phéniciens et des Carthaginois, quelqu'un de leurs navires ait été entrainé par les courants vers les rivages américains.

Quelques savants estiment au contraire qu'il ya eu à l'époque préhistorique un groupe de terres situées entre l'Europe et l'Amérique, et disparues depuis. D'autres, il est vrai, pensent enfin que l'Alantis serait tout simplement la Berbérie actuelle.

Les Normands en Amérique. — Pour le moyen âge, les relations de l'Europe avec l'Amérique ne peuvent faire de doute.

L'Islande, découverte par les Normands (Norvégiens) au neuvième siècle, devint, dès le dixième, le point de départ de nombreux voyages vers l'Ouest et le Sud-Ouest.

Én l'an 1000 florissait déjà une colonie chrétienne sur les côtes du *Groenland*. De là les Normands se répandirent sur les *rivages américains* de l'Atlantique, qui appartiennent au jourd'hui au Dominion du Canada ou aux États de la Nouvelle-Angleterre.

Ils y ont laissé des traces matérielles nombreuses: on a trouvé notamment près du Potomac (carte p. 213) le tombeau d'une Islandaise, dont l'inscription portait la date de 1051.

Peut-être, du côté occidental, les Chinois aussi ont-ils abordé en Amérique.

Christophe Colomb — Les précurseurs de Christophe Colomb n'enlèvent rien à la gloire de ce grand homme, car son voyage n'en reste pas moins le véritable point de départ des relations entre les deux mondes. Comme Vasco de Gama, comme tous les grands navigateurs du quinzième siècle qui cherchaient la route des Indes, c'est dans l'espoir d'aborder aux Indes que Colomb se dirigea vers l'Ouest.

Né vers le milieu du XVe siècle, il avait déjà navigué dans l'Atlantique, depuis l'Islande jusqu'à la Guinée, lorsque l'étude de *Ptolémée** le convainquit qu'en allant à l'Ouest on rencontrerait forcément, sur la surface sphérique de



Fig. 102. - 1, 2. Esquimaux. 3, 4, 5. Indiens, Peaux-Rouges.

6. Canadiens.

7, 8. Américains. 9, 10, 11. Mexicains. du Nord.

 Américain. 13. Negres. du Sud.

la terre, les côtes orientales de l'Asie: il espérait atteindre ainsi le Cipangu (Japon), où Marco Polo était allé par le continent asiatique deux cents ans auparavant.

Ses idées, qui n'avaient point plu au roi de Portugal Jean II, reçurent l'appui de la reine Isabelle de Castille, séduite par l'espoir de convertir à la foi les habitants des terres nouvelles.

Le 3 août 1492, Colomb partit avec trois caravelles du petit port and alou de Palos, et, le 12 octobre, il aborda à l'île de Guanahani, qu'il appela San Salvador. Il découvrit ensuite Cuba, où il crut toucher le sol du continent asiatique, puis Haiti, et rentra à Palos le 15 mars 1493.

Le 4 mai suivant, le pape Alexandre VI attribua solennellement à l'Espagne la possession de toutes les terres que l'on découvrirait au delà d'un méridien situé à 100 milles marins des Açores, tandis que le Portugal bénéficierait des découvertes faites en deçà.

Dans un second voyage entrepris la même année, Colomb découvrit les fles Caraibes (petites Antilles), Porto-Rico et la Jamaique, et, en 1498, dans une troisième expédition, il toucha terre sur le continent près des bouches de l'Orénoque.

Déjà, en 1494 et en 1497, les frères vénitiens Cabot, au service de l'Angleterre, avaient mis le pied sur le continent américain, dans les parages de Terre-Neuve.

En 1499, le florentin *Vespucci* aborda en Guyane, et en 1500, *Cabral* fut poussé par la tempête vers les côtes du Brésil, dont il prit possession au nom du roi de Portugal.

Deux ans après, Colomb accomplissait son quatrième et dernier voyage: il découvrait les côtes orientales du Honduras et de Costa-Rica; mais jalousé et méconnu, il était bientôt ramené enchaîné en Espagne, où il mourut misérablement (20 mai 1506), après avoir éprouvé l'ingratitude du roi auquel il avait conquis un monde.

Les successeurs de Colomb. — Cependant l'élan était donné. Pinson découvrit le Yucatan en 1506; Ponce de Léon, la Floride, en 1512. Balboa, en 1513, traversa le premier l'isthme de Panama et vit le grand Océan. En 1516, Pinson et de Solis abordèrent aux rives de la Plata.

Enfin, en 1520, Magellan traversa le détroit auquel il laissa son nom, pour cingler vers les Philippines, où il mourut, après avoir accompli le premier la circumnavigation * du globe. Il prouvait ainsi définitivement que les terres découvertes par Colomb et ses successeurs formaient un monde distinct de l'ancien et interposé du nord au sud, entre les côtes de l'Europe et celles de l'Asie.

Colonies espagnoles, françaises et anglaises. — L'Espagne prit possession de la plus grande partie de ce monde nouveau. Cortez faisait pour elle la conquête du Mexique sur les Aztèques, au moment où Magellan doublait la Patagonie. Bientôt Pizarre vainquit les Incas du Pérou (fondation de Lima, 1535), tandis que Quesada s'établissait sur le plateau de Bogota, et que Pedro de Mendoza et Juan de Ayalas fondaient les premières colonies de la Plata et du Paraguay.

Tels furent les brillants débuts de cet immense empire d'où l'Espagne devait tirer tant d'or et d'argent.

Sur les côtes atlantiques de l'Amérique du Nord, dédaignées parce qu'on n'y avait point trouvé d'or, naissaient plus modestement, vers la même époque, la Nouvelle-France, avec Jacques Cartier (1533), la Nouvelle-Angleterre, avec Walter Raleigh, fondateur de la Virginie (1585). Mais l'une était le berceau du Canada. l'autre celui des États-Unis.

De l'une et de l'autre partirent au dixseptième siècle de nombreux voyageurs pour explorer l'intérieur du continent. Le plus célèbre est le Français La Salle qui descendit le Mississipi jusqu'à son embouchure (1682).

L'activité était moins grande dans les colonies espagnoles écrasées sous le joug de la métropole. Au seizième siècle, Orelland avait descendu le cours de l'Amazone. L'exploration du bassin ne fut reprise que par le Français La Condamine (1736-44), chargé de mesurer un degré de méridien sous l'équateur.

Le commencement du dix-neuvième siècle fut marqué par le fameux voyage de l'Allemand Alexandre de Humboldt dans la Colombie et le Mexique. Depuis, les explorations de détail se sont multipliées à l'infini dans l'Amérique du Nord; il n'en est pas de même pour celle du Sud: il faudra bien du temps encore pour qu'à travers les pampas ou les forêts vierges on fasse le relevé exact de tous les grands affluents de la Pinta ou de l'Amazone, et plus d'un voyageur peut-être payera encore son héroïsme de sa vie, comme l'infortuné Crevaux, massacré en 1881 par les Indiens Tobas, sur les bords du Pilcomayo.

Le docteur Grevaux. — Le docteur Jules Crevaux était Lorrain; il devint, très jeune encore, médecin de la marine française et fut chargé par le Ministère de l'Instruction publique d'une mission scientifique dans la Guyane

En 1877 il remonta le Maroni, en 1878 l'Ovapock, explora le premier les monts Tumuc-Humac, et pénétra sur le versant de la Guyane brésilienne ; il sut se concilier la bienveillance des tribus indiennes, et accompagné de son fidèle nègre Apatou, il franchit les terribles chutes du Yari et rejoignit l'Amazone. Il avait parcouru plus de huit degrés de latitude dans des contrées inconnues et sous un climat des plus dangereux. Aussi avait-il pendant plusieurs mois souffert de la fièvre. Cependant arrivé à Para, au lieu de rentrer en France, il remonte l'Amazone à la recherche d'une voie de communication entre l'Équateur et le Brésil. Sur le Putumayo le manque de ressources l'arrête; il revient à Para, puis il repart. Cette fois il s'avance jusqu'aux sources du Putumayo et découvre le chemin qu'il cherchait. De là il se rend à la tête du Yapura, et ne pouvant rien obtenir des habitants effrayés de son audace, accepte les services de l'aventurier Santa-Cruz, le pirate des Andes. Il descend le fleuve avec ce dangereux pilote et rentre à Para en juillet 1879, avec un tracé de 1500 lieues et de riches collections.

En 1882, chargé d'une nouvelle mission, il se proposait d'explorer le Pilcomayo, atfluent du Parana, d'ouvrir ainsi une route entre la Bolivie et la République Argentine. Il avait reçu à Buenos-Ayres et en Bolivie le meilleur accueil. Malheureusement il ne put empêcher une expédition bolivienne de le devancer chez les Indiens Tohas à qui elle tua une dizaine d'hommes et fit plusieurs enfants prisonniers. Lorsqu'il parvint à son tour chez les sauvages, il fut payé de terribles représailles et fut massacré le 21 avril, avec presque tous ses compagnons. — Un autre de nos compatriotes M. Thouar a retrouvé en 1833 les restes de la mission du docteur Crevaux et repris en 1855 ses projets d'explorateur du Pilcomayo.

CHAPITRE X

POLE NORD

NOMENCLATURE PHYSIQUE

Terres au nord du cercle polaire. — Ile Jan-Mayen; — Spitzberg; — Terres de François-Joseph; — Nouvelle-Zemble; — Nouvelle-Sibérie; — Ile de Wrangell; — Archipel du Dominion; — Terre de Baffin; — Groenland.

Mers polaires. — Mer du Groenland; — mer de Barents; — mer de Kara; — bassin de Melville; — mer de Baffin.

Fleuves tributaires des mers polaires. — Dvina; — Petchora; — Obi; — Iénisséï; — Léna; — Mackensie.

NOMENCLATURE POLITIQUE

GROENLAND.

La grande terre glacée du Groenland est une possession danoise; la côte occidentale est seule habitée.

Superficie. — 2 170 000 kil. car.; — Partie danoise: 90 000 kil. car. (France: 529 000).

Population. — 10 000 hab.

La population est formée d'*Esquimaux*; il n'y a que 250 Européens.

Centres de population. — Julianshaab et Christianshaab.

La zone polaire. — Les côtes septentrionales de l'ancien et du nouveau continent forment autour du Pôle Nord une sorte de couronne, à peine coupée du côté de l'océan Pacifique par le détroit de Bèring, entre l'Asie et l'Amérique, mais largement ouverte du côté de l'Atlantique, entre l'Amérique et l'Europe. La latitude moyenne de cette couronne est de 68°.

L'espace compris entre ces côtes continentales est occupé par les mers et les archipels polaires, dont les parties les plus méridionales nous sont seules connues, car les glaces en interdisent le libre et facile accès.

Le Groenland. — Entre l'Amérique et l'Europe s'avance l'énorme masse du Groenland, dout les montagnes, hautes de 2 000 mètres, sont revêtues de glaciers qui descendent parfois jusqu'à la mer sur des longueurs de plus de 400 kilomètres, dans des fords étroits et profonds.

Les terres polaires de l'ancien continent. — A l'Est, l'ancien continent projette au nord du cercle polaire, le pays des Lapons et une longue zone de terres russes et sibériennes, qui va de l'entrée de la mer Blanche à celle du Pacifique, atteignant le 78° degré avec le cap Tchéliouskine.

Les terres insulaires actuellement connues sont: — l'Islande, à l'entrée même de la mer polaire; le Spitzberg, au nord de la Laponie; — la Nouvelle Zemble et la terre François-Joseph, au nord de l'Oural, l'une par75°, l'autre par82° de latitude moyenne; — les îles Liakov et l'île de Wrangell, au nord de la Sibérie orientale. nouveau continent. — A l'ouest du Groenland, l'Amérique dépasse le cercle polaire par une zone étroite qui va de l'entrée de la mer d'Hudson au détroit de Béring, et, près de celui-ci, dépasse le lor degré de latitude avec le cap Barrow.

Depuis le Labrador jusqu'au milieu de la côte, le continent est bordé de très près par une série de grandes îles (terres de Baffin, du roi Guillaume, du prince de Galles, du prince Albert, de Banks) que les détroits de Lancaster et du Prince de Galles séparent de l'archipel Parry.

Cet ensemble d'îles polaires est luimême isolé du Groenland par le large espace marin connu sous le nom de détroit de Davis et de mer de Baffin.

Au fond de cette mer, les étroits canaux de *Smith* et de *Robeson* ouvrent un passage vers une mer plus ouverte qui se développe au nord du Groenland.

Les explorations.— Bien que la terre la plus septentrionale atteinte jusqu'à ce jour (l'archipel François-Joseph), soit encore à une latitude de 82° et demi, il a fallu une dépense extraordinaire d'énergie, d'héroïsme même, pour acquérir les connaissances que nous possédons sur la région boréale.

La *péehe* lucrative des phoques, des morses et des baleines repoussées peu à peu vers les solitudes du pôle, n'est point le seul mobile de cette pénible conquête.

L'homme veut connaître tout son domaine, et la passion géographique a suscité d'innombrables expéditions scientifiques, dont le but le plus important a toujours été d'atteindre le détroit de Béring, soit par le Nord-Ouest, soit par le Nord-Est, en venant de l'Atlantique.

vvv Le passage du Nord-Ouest. - Les Norvégiens avaient atteint de bonne heure l'Islande, le Groenland et le Labrador. En 1497, le Vénitien Sébastien Cabot, recherchant le passage du Nord-Ouest, pénétra dans le détroit de Davis, jusqu'au delà du cercle polaire. Au seizième siècle, les frères Corteréal disparurent après avoir découvert l'entrée de la mer d'Hudson, Davis explora le détroit qui a gardé son nom (1585-1587). Au dix-septième siècle, les Danois s'établirent sur les côtes du Groenland, Hudson découvrit la mer d'Hudson et Baffin les entrées de Lancaster et de Smith, qui s'ouvrent à l'extrémité de la mer à laquelle il a laissé son nom: il s'était avancé jusqu'au 78° degré (1616).

En 1742, une récompense de 20 000 liv. sterling avait été promise à qui découvrirait le passage du Nord-Ouest: alors s'illustrèrent Parry, Ross et John Franklin, qui mourut en 1845, dans la terre du roi Guillaume. Les nombreuses expéditions envoyées à sa recherche par sa veuve et par les gouvernements anglais et américain nous ont valu la connaissance des

archipels situés à l'ouest de la mer de Baffin.

En 1853, Mac-Clure et Kellet découvrirent à travers ce labyrinthe de terres glacées le passage du Nord-Ouest.

Après eux s'élancèrent directement vers le pôle, Inglefield (1852), Kane (1853-1855), Hayes (1860-1861), Hall (1871-1872) et Nares (1875-1876): ils ont fini par forcer l'entrée de la mer qui baigne au Nord le Groenland.

Sébastien Cabot, le premier explorateur du Nord-Ouest, devenu, en 1553, grand pilote du royaume d'Angleterre, eut aussi le premier la pensée de rechercher le passage du Nord-Est; envoyé par lui, Willoughby périt après avoir vu la Nouvelle-Zemble; Chancellor lui survécut et fonda la compagnie moscovite qui envoya Burrough dans les mêmes parages.

Les Hollandais, attirés par l'abondance des cétacés, devinrent bientôt les émules des Anglais: Barents, le plus illustre d'entre eux, vit le Spitzberg et atteignit la Nouvelle-Zemble (1596).

Trois siècles plus tard seulement, la géographie polaire européenne a été complétée par l'expédition autrichienne de Payer et Weyprecht (1872-1874), qui découvrirent la terre François-Joseph.

Les côtes de la Sibérie, à l'est et à l'ouest du cap Tchéliouskine et les îles de Wrangell et de Liakov avaient été l'objet d'expéditions russes depuis le dix-septième siècle; mais personne n'avait fait la circumnavigation de l'Asie par le Nord, comme Mac-Clure avait fait celle de l'Amérique, lorsque le Suédois Nordenskiold la tenta et l'accomplit en 4878-1879.

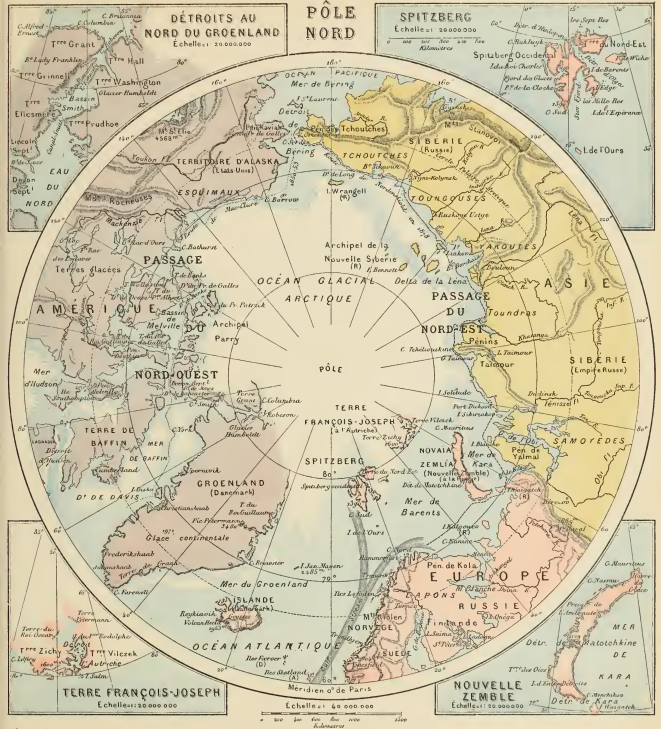
Mais Nordenskiold avait été favorisé par une température exceptionnelle, et déjà on a vu périr des navires qui ne voulaient aller que jusqu'à l'Iénissèï.

Les routes du pôle. — Reste à atteindre le pôle même : trois routes s'offrent, celle du détroit de Béring, préconisée naguère par le Français Gustave Lambert, — celle du Gulf-Stream, dans la direction de la terre François-Joseph, recommandée par le géographe allemand Petermann, — enfin celle que suivent les expéditions américaines (Greeley 1881-84) et anglaises, par les détroits de Smith et de Robeson.

La banquise serre de très près le détroit de Béring, et l'expédition américaine de la *Jeannette* y a fini misérablement (4882).

A l'est et à l'ouest du Groenland, au contraire, Parry, en 1827, et Markham, en 1876 (expédition Nares) ont atteint les latitudes maritimes les plus élevées : 82°45' et 83° 20'.

Dans la région boréale les rayons du soleil rasant obliquement le sol ne lui envoient que peu de chaleur; la durée



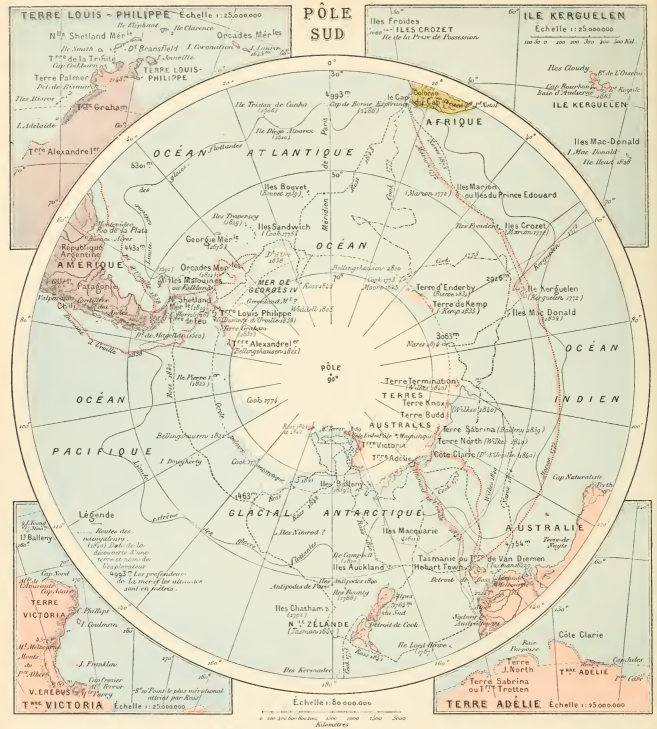
des nuits augmente à mesure qu'on approche du pôle, où l'année est partagée entre une obscurité de six mois et une lumière de six mois, du 21 mars au 23 septembre.

Le froid descend jusqu'à — 50°. L'été dure à peine deux mois. Pendant tout le reste de l'année, la terre et la mer sont couvertes de glace. Des mousses, des herbes courtes qui se hâtent de fleurir sur les terres les plus basses, lorsque les neiges sont fonducs, telle est la seule végétation de cette zone désolée.

Cependant, en vertu d'une loi partour observée et qui s'applique à l'Océan aussi bien qu'à la terre, le règne animal qui se plie plus facilement aux circonstances extérieures a un développement plus étendu que le règne végétal, et dans les mers polaires on rencontre encore des animaux

alors même que toute trace de végétation a disparu.

Ce sont les baleines et autres cétacés, les phoques, les poissons, des innombrables tribus d'oiseaux pécheurs et aussi les ours blanes et les rennes. Mais ces derniers auimaux si utiles font défaut en maint endroit, et les rares peuplades d'Esquimaux répandus sur le pourtour de la mer polaire n'ont souvent que des attelages de chiens.



POLE SUD

NOMENCLATURE PHYSIQUE

To rres au sud du cercle polaire. — Terre d'Enderby; — Terre Sabrina; — Terre Adélic; — Terre Victoria; — Ile de Pierre I^e; — Terre de Graham.

polaire du Sud. — Aucune partie des

continents n'atteint le cercle polaire antarctique. Le cap de Bonne-Espérance (Afrique), en reste éloigné de plus de trente degrés; — la Tasmanie (Australie), de plus de vingt degrés; — le cap Horn (Amérique), de dix degrés. — En deçà de ces trois pointes, les océans Atlantique, Indien, Pacifique, se confondent et mêlent librement leurs caux. Tandis que la région polaire du nord paraît être un océan

glacé, environné par les rivages septentrionaux des continents; — il semble que la région polaire du sud soit un continent glacé, battu de tous côtés par les flots méridionaux des océans.

C'est dans la partie polaire de l'océan Indien qu'on a découvert les terres les plus considérables : vers le pôle austral, au sud de la Nouvelle-Zélande, la terre Victoria, entre le 70° et le 78° degré de latitude; — au sud de l'Australie la terre de Wilkes, dont les côtes suivent le cercle polaire; — plus à l'Est, l'île de Kemp et les terres d'Enderby et de Sabrina, situées également sous le cercle polaire.

Dans l'océan Atlantique polaire, les terres de Graham et d'Alexandre Ier, sont au sud

du cap Horn et de la Patagonie.

Dans l'océan Pacifique, on ne connaît encore an delà du cercle polaire que la petite île de Pierre Ier sous le même méridien que les îles Galapagos (p. 23).

Difficulté des découvertes autaretiques. — Les terres polaires australes sont beaucoup moins connues que les terres boréales. Elles sont en effet dans une situation absolument océanique et à une très grande distance du centre des voyages de découverte, c'est-à-dire de l'Europe. Elles sont loin de tout secours, et la traversée préliminaire jusqu'aux ports extrèmes, tels que la ville du Cap, Melbourne ou Buenos-Ayres entame les provisions de route et absorbe des frais considérables.

Tandis que la plupart des terres boréales offrent des ressources en gibier et renferment des tribus d'Esquimaux qui se mettent au service des explorateurs, les guident, leurs fournissent des bêtes de trait ou leur offrent un asile, les terres australes sont absolument désertes.

Vers le pôle Nord enfin, les glaces que la mer charrie ne dépassent pas, du côté de l'océan Pacifique, les îles Aléoutiennes, et dans l'Atlantique, le banc de Terre-Neuve, où l'action du Gulf-Stream qui les chasse de Laponie et de Norvège, en détruit les derniers vestiges; les navires peuvent ainsi s'avancer fort loin vers le Nord avant de rencontrer des obstacles flottants véritablement sérienx, et la banquise, c'est-à-dire la glace solide, est ellemême fort rapprochée du pôle.

Dans l'hémisphère méridional au contraire les glaces s'avancent en moyenne jusqu'au 50° degré de latitude, ce qui correspond, pour l'hémisphère Nord, à la

latitude de la Manche.

— Principales explorations.

— Toutes ces difficultés ont longtemps écarté et écartent encore du pôle Sud les explorateurs.

En 1599, pour la première fois, un anglais, Dick Cherritt, s'avança, au sud du cap Horn, au delà des Nouvelles Shetland. Près de deux siècles s'écoulèrent avant que le cercle polaire fût de nouveau dépassé: Cook, dans son second voyage (1772-75), le franchit trois fois, mais sans rien apercevoir.

En 1821, l'expédition russe de Bellingshausen découvrit les terres d'Alexandre Ier et de Pierre Ier. En 1831, Biscoe reconnut les terres de Graham et d'Enderby.

De 1839 à 1842, les expéditions simultanées de l'Anglais Balleny, du Français Dumont-d'Urville, et de l'Américain Wilkes firent connaître les terres qui sont au sud de l'Australie, tandis que James Ross découvrait les hautes cimes volcaniques de la terre Victoria, où l'Erebus et le Terror dépassent 3 300 et 3 700 mètres.

Depuis, ni l'Anglais Moore en 1845, ni le capitaine Narcs, sur le Challenger (1872), n'ont rien trouvé de nouveau; c'est à peine si le dernier a dépassé le cercle polaire.

La vie au pôle Sud. — Les conditions climatériques ne sont pas plus défavorables dans la région du pôle Sud que dans celle du pôle Nord; mais à cause de son isolement au milieu des mers, ni l'homme, ni les mammifères n'y ont pénétré: sauf les pingouins et les cétacés, la vie animale y fait totalement défaut; la vie régétale y est bornée à quelques mousses d'été.

Au delà du cercle polaire la solitude et la mort règnent presque sans partage.

Les terres du pôle Sud sont les plus déshéritées de la surface du globe.

HUITIÈME PARTIE

GÉOGRAPHIE POLITIQUE DU GLOBE

CHAPITRE PREMIER

LES RELIGIONS. ET LES GOUVERNEMENTS

FORMES DE GOUVERNEMENTS.

États despotiques. — Europe: Russie, Monténégro, Turquie; — Asie: États mahométans (Perse, Afghanistan, Baloutchistan, Khiva, Boukhara); États brahmanistes et bouddhistes (Chine, Corée, Birmanie, Siam, Népaul, Boutan, Kafiristan, Radjahs Hindous vassaux de l'Angleterre); — Océanie: Sultanats de Bornéo, de Sumatra; — Afrique: Égypte. Maroc, Madagascar, Royaumes nègres du Soudan.

Principautés féodales. — Europe: Monaco, les deux Mecklembourg.

Empires constitutionnels. — Europe: Allemagne, Autriche; — Asie: Japon; — Amérique: Brésil. (L'Empire allemand est formé d'une fédération d'États divers; celui d'Autriche est uni au royaume hongrois).

Royaumes constitutionnels. — Europe: Angleterre, Bavière, Belgique, Danemark, Espagne, Grèce, Hollande, Hongrie, Italie, Norvège, Portugal, Prusse, Roumanie, Saxe, Serbie, Suède, Wurtemberg; — Océanie: iles Sandwich (Havaï).

Principautés constitutionnelles. — Europe: Grand-Duché de Bade et les petits grands duchés, duchés et principautés de l'Allemagne, sauf les Mecklembourg; Bulgarie; Finlande.

Républiques fédératives. — Europe: Suisse, — Amérique: Colombie, États-Unis, La Plata (République Argentine), Mexique, Vénézuela.

Républiques. — Europe: France, Andorre, Brème, Hambourg, Lübeck, Saint-Marin; — Afrique: Libéria, Orange, Transvaal; — Amérique: Bolivie, Chili, Costa-Rica, Équateur, Guatémala, Haïti, Honduras, Nicaragua, Paraguay, Pérou, Saint-Domingue, Salvador, Uruguay.

RELIGIONS.

Bouddhistes. — 500 millions.
Fétichistes. — 235 millions.
Catholiques. — 220 millions (150 en Europe).
Brahmanistes. — 140 millions.
Protestants. — 120 millions.
Mahométans. — 120 millions.
Chrétiens grees. — 80 millions.
Israélites. — 8 millions.

Religions. — Ce n'est pas senlement par leurs traits extérieurs, par les dissemblances physiques que les races humaines se distinguent les unes des autres. Toutes n'ont pas la même manière de penser. L'ethnographie ou science des peuples les classe d'après leurs liens historiques, leur religion, leur organisation pulitique et sociale.

Au point de vue religieux on peut diviser les hommes en six grandes catégories:

1º Les idolâtres adorent les forces de la nature et les représentent par de grossières figures; ce sont les peuplades océaniennes, les indiens de l'Amérique et les nègres de l'Afrique; on en compte environ 235 millions.

Leur nombre diminue tous les jours, parce que, n'ayant point de livres sacrés, ni de véritables traditions religieuses, ils acceptent aisément l'enseignement précis des missionnaires chrétiens ou mahométans. Le christianisme a fait de grands progrès en Océanie et en Amérique; le mahométisme marche rapidement à la conquête de toute l'Afrique intérieure.

2º Les Brahmanistes professent la plus ancienne religion écrite de l'extrême orient : leurs livres saints sont les Védas leur doctrine est une sorte de panthéisme où l'universalité des choses est représentée par Brahma, et où prennent place néanmoins des divinités inférieures, souches des castes humaines.

La plus élevée des castes est celle des prêtres ou Brahmanes qui s'attribuent des pouvoirs surnaturels et sont vénérés comme des dieux incarnés. Le Brahmanisme qui avait succédé aux cultes idolâtres, de l'Asie orientale à la Malaisie, est aujourd'hui confiné dans la vallée du Gange; il compte 440 millions de sectateurs; sa ville sainte est Bénarès, sur le Gange.

3° Le Bouddhisme issu du Brahmanisme et qui l'a remplacé dans l'Inde méridionale, le Tibet, la Chine, le Japon et la Malaisie a été fondé par *Cakia-Mouni*, six siècles avant le christianisme. Ses préceptes se rapprochent beaucoup de ceux du christianisme.

Le Mahométisme lui a déjà enlevé de nombreux prosélytes dans l'Inde et parmi les Malais. Il y a environ 500 millions de Bouddhistes.

4º Le Mahométisme ou Islamisme, qui prèche l'abandon aux volontés éternellement préconçues de Dieu, est la religion fondée par l'arabe Mahomet au septièmesiècle après Jésus-Christ. Son livre sacré est le Koran.

Il s'étend aujourd'hui des rives de l'Indus au Maroc: il a pour chef le sultan des Turcs qui réside à Constantinople.

Les musulmans se divisent en Sounnites (Arahes, Turcs, Berbères, Indous, Malais) et en Chiites (Persans et Arabes de l'Yémen). La force d'expansion de l'Islamisme, ses conquêtes et le fanatisme qu'il inspire à ses fidèles créent un danger permanent pour la suprématie anglaise dans l'Inde et s'opposent au progrès de la civilisation

européenne dans le nord et le centre de l'Afrique.

Il y a environ 120 millions de mahométans.

5º Le Judaïsme, ancienne religion des Israélites ou Juifs, compte environ 8 millions de sectateurs.

Ils sont disséminés dans le monde entier, nombreux surtont en Pologne; ils l'étaient en Espagne, d'où ils ont été chassés et se sont établis dans l'Afrique du Nord et en Orient.

6° Le christianisme devenu, au 1v° siècle, la religion officielle de l'empire romain convertit ensuite les barbares. Le chef de l'Église, le Pape, fut le chef politique de l'Europe pendant toute la première partie du moyen âge. Seuls les Chrétiens schismatiques d'Orient méconnaissaient sa supréniatie.

La formation des divers États modernes l'apparition des sectes protestantes au seizième siècle, l'essor des doctrines philosophiques à partir du dix-huitième, ont porté atteinte à l'influence politique du pape, et diminné le domaine du Catholicisme en Europe: l'Angleterre, les États Scandinaves, l'Allemagne du Nord et la moitié de la Suisse lui ont échappé.

Hors d'Europe, l'Amérique espagnole est catholique, l'Amérique anglaise et l'Austra-lie sont en majorité protestantes. Les missionnaires catholiques et protestants évangélisent les petites îles de l'Océanie et l'intérieur de l'Afrique, mais, dans cette dernière partie du monde leurs conquêtes sont très limitées par les progrès incessants du Mahomètisme.

Il y a aujourd'hui 420 millions de Chrétiens sur le globe.

de la tribu, extension elle-même de la famille, domine chez les peuples les plus barbares, chez les idolâtres; il s'est maintenu en partie chez les mahométans, surtout chez les Arabes.

Le Brahmanisme a enfanté un grand État aristocratique où tous les hommes sont répartis en castes à jamais séparées les unes des autres, et se dominant graduellement; le vrai pouvoir appartient aux prêtres. Cette organisation subsiste dans l'Inde, même sous la domination anglaise.

Le Bouddhisme a donné naissance aux grands *États monarchiques* de la Chine, du Japon, de l'Indo-Chine et de la Malaisie.

Le Mahométisme confond l'autorité politique et religieuse dans la personne du Kalife, mais il s'est trop étenda pour conserver son unité, et ce n'est que de nom que le sultan en est aujourd'hui le chef. Quant au Christianisme, il a tenu une grande place dans le système féodal, et joué un rôle important dans l'Europe mo-

narehique.

La première, la protestante Angleterre, s'est donné un gouvernement constitutionnel où le monarque impuissant, l'aristocratir, malgré ses privilèges, les représentants de la bourgeoisie, obéissent tous aux lois souveraines de l'opinion publique.

La Révolution française de 1789 et les mouvements qui l'ont suivie, ont abouti en France au suffrage universel, c'est-à-dire au règne de la démocratie et de la République, qui avaient déjà triomphé en Suisse et dans les États-Unis d'Amérique.

Toutes les vieilles monarchies européennes ont subi le contre-coup de ces événements, et sont devenues plus ou moins constitutionnelles; c'est-à-dire qu'une part a été faite à la nation dans le gouvernement.

Seule, la Russie a subsisté comme représentant du moyen àge : le pouvoir absolu politique et religieux y appartient au czar.

En même temps le réveil des nationalités a simplifié la carte politique de l'ancienne Europe chrétienne: l'Italie est devenue un royaume unique, sans même laisser subsister l'État temporel du pape.

L'Allemagne forme aujourd'hui un vaste et puissant empire; quelques nations slaves ou latines comme les Serbes, les Bulgares, les Roumains et les Grecs se sont affranchis de la domination turque et tendent à la rejeter complètement hors de l'Europe.

Projet de fédération de l'Empire Britannique. — Jusqu'à ces derniers temps la politique intérieure et la politique coloniale de l'Angleterre n'avaient pas varié : elles consistaient à maintenir d'une part très fermement l'unité de la mère patrie, et de l'autre à laisser aux colonies la plus large autonomie. Tandis que l'Irlande était privée de son parlement national, le Dominion du Canada se constituait en État presque indépendant, les provinces australiennes et la Nouvelle-Zélande jouissaient du régime le plus libéral, l'Inde même formait un Empire à part : application extérieure de la doctrine bien connue du self-governement.

Tout récemment une doctrine nouvelle s'est fait jour. Tandis qu'un mouvement séparatiste agite l'Irlande, que les velléités d'autonomie gagnent le pays de Galles et l'Écosse, les colonies les plus lointaines cherchent à se rapprocher de la vieille Angleterre et à se serrer autour de leur mère commune. Il a été sérieusement question de grouper toutes les possessions britanniques en un vaste empire fé-

deratif.

Ce mouvement paraît avoir plusienrs causes: — l'expatriation continue de jeunes Anglais qui infusent aux colonies un sentinuent plus frais et plus vif d'amour pour la patrie européenne; l'extension des échanges entre la métropole et ses colonies qui leur fait apercevoir plus clairement leur solidarité économique; — la facilité des communications qui nultiplie entre le centre et la circonférence les point de contact journaliers, qui facilite les voyages, crée l'uniformité des idées et des goûts.

Une ligue s'est formée pour la réalisation du projet de fédération nationale. On a vu la Nouvelle-Galles du Sud envoyer un contingent militaire à l'expédition du Soudan (1885). L'exposition coloniale de Londres (1886) a donné une nouvelle impulsion aux idées fédéralistes. Mais jusqu'ici tout s'est borné à une agitation qu'on pourrait appeler sentimentale.

CHAPITRE II

CRANDES ROUTES DE TERRE ET DE MER

ET TELEGRAPHES

Routes naturelles. — Les relations commerciales ont été entretenues de tout temps grâce aux voies naturelles que le relief du sol ménage à la surface du globe. Ces routes n'ont pas perdu de leur importance malgré l'établissement d'un très grand nombre de routes artificielles, chemins de fer et canaux.

monde ancien ne dépassant guère les rives de la Méditerranée, celle-ci était la grande et la seule route de commerce. Sa direction de l'Est à l'Ouest était et est encore aujourd'hui très favorable à l'établissement de relations nombreuses et variées. Car les races qui ont peuplé l'Europe dè l'Est à l'Ouest se sont échelonnées tout le long de la Méditerranée: Scythes, Grees, Phéniciens, Latins, Ligures, Celtes, Ibères.

La Méditerranée a été le lien de tous ces peuples que l'empire Romain a fini par réunir sous une domination unique; elle joue aujourd'hui le même rôle entre toutes les nations de l'Europe méridionale, de l'Afrique du Nord, et de l'Asie occidentale.

Les routes à travers l'Europe. — Deux routes de terre naturelles traversent la péninsule européenne : l'une de l'embouehure de la Scine à celle du Rhône, l'autre du fond de l'Adriatique aux bouches de la Vistule.

Avec le développement de la civilisation sur les bords de la Manche, de la mer du Nord, de la Baltique, l'importance de ces voies s'est accrue; il a même fallu au moyen âge en créer de nouvelles, avec Gênes et Venise pour tête de ligne sur la Méditerranée, Anvers, Amsterdam et Hambourg sur la mer du Nord: les cols Alpestres du Splugen et du Brenner (carte, p. 103) sont devenus dès lors des routes très fréquentées.

De nos jours, malgré le développement extraordinairement rapide des chemins de fer dont le réseau en Europe comprend 200 000 kilomètres, ces anciennes routes ont gardé toute leur importance attestée par le percenient des tunnels du Cenis et du Saint-Gothard (carte, p. 103).

Les routes de l'Afrique et de l'extrême Orient dans l'antiquité. — Les Égyptiens et les Phéniciens s'essayèrent à la eircumnavigation de l'Afrique, les premiers en partant de la

mer Rouge, les seconds de la mer Méditerranée.

Aiexandre, conquérant de l'empire des Perses, établit des relations commerciales directes entre la Grèce et l'Inde; son amiral Néurque parcourut le premier la route du golfe Persique aux bouches de l'Indus; luimême en pénétrant dans la Bactriane, anjourd'hui le Turkestan russe, assura le commerce avec la Chine, qui fabriquait seule alors toutes les étoffes de soie.

Les débouchés de ces routes commerciales de l'extrême orient asiatique étaient à Antioche et à Alexandrie.

.... Au moyen âge. - Au moyen âge l'Islamisme ferma l'Afrique, et la conquête de la Syrie et de la Palestine par les Arabes fit de la capitale de l'empire grec, Constantinople, un entrepôt plus important encore qu'Antioche. Mais bientôt les Génois établis jusqu'au fond de la mer Noire, recevaient les marchandises de Chine à travers l'isthme Caucasien, et les Vénitiens, par leur alliance avec le Soudan d'Égypte, celles de l'Inde à travers l'isthme de Suez; heureux rivaux des Grecs, les uns et les autres avaient des établissements à Alep et à Damas d'où ils commandaient les routes de terre du Tigre et de l'Euphrate.

.... Les routes du cap de Bonne-Espérance et de Suez. -En doublant le cap de Bonne Espérance. Vasco de Gama à son tour supprima l'intermédiaire des Vénitiens pour le commerce de l'Inde. Alexandrie, clef des routes de mer, comme Antioche et Constantinople l'étaient des routes de terre, vit décroître sa prospérité, jusqu'au jour où le percement de l'isthme de Suez permit aux navires d'éviter le long détour du cap de Bonne-Espérance et d'aller directement par la Méditerranée et la mer Rouge, de Barcelone, de Marseille, de Gênes, de Venise, ou même des ports européens de l'Océan, à Bombay, à Calcutta, à la Chinc, au Japon, aux Indes hollandaises, enfin à l'Australie.

C'est là aujourd'hui une des routes maritimes les plus fréquentées du monde : elle met en relation presque toutes les parties de l'ancien continent.

Phéniciens s'étaient aventurés les premiers sur l'océan Atlantique à la recherche de l'étain (iles Cassitérides) et de l'ambre (mer Baltique). Longtemps cet océan ne mit en rapport que les Européens entre eux.

Il est devenu une voie universelle par la découverte du nouveau continent, et l'établissement du commerce avec l'Amérique.

La Méditerranée n'est plus seule l'ave commercial du monde : cet axe prolongé traverse l'océan Atlantique, — grande avenue sillonnée par des vaisseaux de plus en plus rapides qui unissent la vieille



Europe à ces pays jeunes de l'Amérique, et par cent chemins largement ouverts, vont y chercher les produits de toutes les zones.

Déjà, comme une Europe nouvelle, le Canada et les États-Unis, s'y sont développés et unissent l'une à l'autre, les deux côtes du nouveau continent.

Le Pacifique. — L'Amérique à son tour est entrée en relations avec notre extrême orient, qui est pour elle l'extrême occident; les États-Unis dominent sur tout le Nord de l'océan Pacifique, ils vont cher-

cher des travailleurs en Chine, et leur influence politique est déjà considérable au Japon.

Bientôt, le percement de l'isthme de Panama développera encore le commerce de l'océan Pacifique; il permettra d'aller d'Europe et des côtes orientales des États-Unis, à San-Francisco et au Chili, sans prendre le long chemin du cap *Hern*, il ouvrira une nouvelle route directe vers la Nouvelle-Zélande et l'Australie.

Les télégraphes. — A ces grandes routes commerciales s'ajoutent

des lignes télégraphiques terrestres ou sous-marines qui activent le mouvement des échanges en établissant des communications presque instantanées entre les pays qu'elles touchent ou qu'elles traversent.

Des câbles transatlantiques réunissent l'Angleterre et la France au Canada et aux États-Unis. Dans les États-Unis une grande ligne suit le chemin de fer transcontinental de New-York à San-Francisco; elle est reliée, d'une part à la Colombie anglaise et à la Nouvelle-Arkangel, d'autre part au Mexique et au Guatemala; et par



les câbles des grandes et des petites Antilles à l'isthme de Panama.

Un autre câble transatlantique rattache le Portugal au Brésil, par Madère, les Canaries, les îles du cap Vert et Pernambouc. Il communique par des câbles côtiers, au Nord, avec l'Amazone, la Guyane et les petites Antilles; au Sud, avec le Sénégal, Montévideo et Buenos-Ayres et par la ligne de Buenos-Ayres à Santiago du Chili, avec les ports de la Bolivie, du Pérou et Lima.

Vers l'Orient, les télégraphes russes relient l'Europe à l'Asie centrale et aux ports sibériens et chinois du grand Océan. La ligne du Caucase et de la Perse, celle de Constantinople et du Tigre aboutissant toutes deux à Bender Abassy, se prolongent jusqu'à Bombay où atterrit également le câble de Suez et d'Aden.

De l'Inde une grande ligne se dirige par un câble sous-marin jusqu'à Singapour d'où elle envoie deux ramifications : l'une, au Nord, dessert Saïgon, le Tonkin, Canton, ies Philippines, Chang-Hai et le Japon, rejoignant à Vladivostock les télégraphes russes; l'autre, au Sud, parcourt les Indes hollandaises, traverse l'Australie de Port-Darwin à Adélaïde, aboutit à la Tasmanie et à la Nouvelle-Zélande.

Lorsque le càble projeté entre la Colombie anglaise et le Japon, par les îles Alcoutiennes aura été immergé, la terre tout entière sera enveloppée d'un réseau de fils électriques qui ne mettra pas à plus de cinq ou six heures de distance les pays situés aux antipodes les uns des autres.

Conclusion. — Le globe terrestre enveloppé de voies ferrées, de lignes de navigation et de fils télégraphiques est ceint tout entier aujourd'hui d'un large courant d'échanges (marchandises, voyageurs, idées) dont l'axe principal traverse l'Europe occidentale, la Méditerranée, l'isthme de Suez, l'Inde, longe la Chine et le Japon, puis par les États-Unis, et bientôt parl'isthme de Panama, rejoint l'Atlantique et l'Europe centrale, étendant ses bras toujours grandissants vers d'autres régions telles que l'Amérique du Sud et l'Australie.

Par ces communications de plus en plus nombreuses et rapides la planète et l'humanité qui l'habite tendent à l'unité de pensée, d'action, de personnalité.

L'homme et les animaux. - La guerre de l'homme contre les animaux féroces ou nuisibles a commencé des les premiers ages et dure encore. La chasse, la pêche lui fournissent toujours des moyens de subsistance, exclusifs chez certaines penplades restées sauvages, très précieux chez les civilisés. La domestication des animaux utiles et leur propagation n'ont cessé de faire des progrès. Le chien est partout. Le cheval a été introduit et pullule en Amérique. Le mouton a été importé en Australie et continue à s'y multiplier. Les troupeaux de bœufs s'accroissent sans cesse. L'éléphant est indispensable dans l'Inde, le chameau dans les déserts de l'Afrique et de l'Asie, le lama dans les montagnes des Andes.

La liste des espèces domestiques volatiles et autres s'allonge chaque jour. On a inventé et les Chinois avaient trouvé avant nous l'art d'élever le ver à soie, de propager artificiellement le poisson. Les sociétés zoologiques et d'acclimatation contribuent à ces conquêtes pacifiques. Nous avons em. prunté le Faisan à la région du Caucase, le Dindon au Perou, le Cygne noir à l'Australie, nombre de canards à la Chine, et, bien malgré nous, le phyl-

loxera aux États-Unis.

Il est singulier que parmi les animaux l'homme ait jusqu'ici dédaigne ou combattu ceux qui se rapprochent le plus de lui, les singes. Il ne les a employés qu'à le distraire, à l'amuser et point à le servir utilement, lorsqu'il ne s'est pas acharné à les détruire. Cependant les Gibbons, disseminés dans l'Archipel malais et jusque dans l'Asie centrale sont d'une agilité incomparable, et lorsqu'ils sautent de branche en hranche paraissent aériens. En captivité, ils sont donx et affectueux. L'orang-outang que l'on ne rencontre plus qu'à Sumatra et Bornéo est très vigoureux, et s'il se défend avec férocité quand on l'attaque, on cite toutes sortes de traits touchants de l'attachement qu'il témoigne à son maître, lorsque celui-ci le traite avec bonté. Le chimpanze qui habite l'Afrique équatoriale vit par petites troupes et se construit un abri dans les arbres; il est très intelligent, et c'est de tous les grands singes celui qui se soumet le mieux à la domestication. Le gorille qui se trouve aujourd'hui cantonné dans les mêmes regions est le plus grand et le plus fort de tous. Le sentiment de la famille est très accusé chez lui. Comme le chimpanzé il forme de petites familles polygames et patriarcales où l'autorité d'un senl måle adulte est reconnue par tous les petits. Il est très jaloux de sa liberté, résiste jusqu'à la mort; mais rien ne prouve que, pris tout petit, il ne puisse s'accommoder de la vie domestique.

Si le langage est refusé aux singes, ils ne semblent pas incapables de comprendre la parole humaine. Ils ohéissent à certains ordres qu'on leur donne. Ils sont capables de sentiments délicats, non senlement ils peuvent rire, mais pleurer. Ils apprennent aisément à battre du tambour, à jouer des castagnettes. On en a vu quelques-uns, bien dressés, servir à table avec un zèle et un sérieux

imperturhables. Mais les espèces simiesques pourchassées partout cruellement tendent à disparaître. Si l'homme veut utiliser ces frères inferieurs comme on les a nommés, il est temps qu'il songe sérieusement à les apprivoiser. Dans les autiques épopées de l'Inde, Handuman, le grand chef des singes, était l'allié de Rama, le grand chet des hommes.

Les rivalités politiques.

(Politique universelle.)

~ Les races humaines ont conquis le globe. - Apparue tardivement sur la surface du globe (comme le prouve la géologie), l'espèce humaine a fini à force de persévérance par en être la véritable maîtresse.

Les diverses races qui la composent ont atteint un degré de force et de civilisation plus ou moins élevé suivant les milieux où elles ont vécu et suivant leurs qualités natives; mais toutes ont engagé la lutte contre la nature environnante, pour la vaincre et pour l'as-

Partout certains animaux ont été réduits en domesticité; partout certaines plantes sont devenues l'objet d'une culture spéciale; partout le sol a fourni des matériaux qui ont servi à la construction d'abris. Les sociétés humaines se sont ainsi fondées grâce au travail commun.

Lutte entre les races humaines. Prédominance des Européens. - Ces sociétés, à peine formées, sont entrées en lutte les unes contre les autres, et comme aucune loi reconnue de tous ne protégeait les faibles et ne défendait leurs droits, les plus forts ont triomphé. L'histoire est pleine du récit de ces guerres humaines.

Actuellement, les peuples Européens, héritiers de la civilisation des Grecs et des Romains, sont arrivès à un degré de puissance qui leur assure sinon la possession, du moins l'exploitation et la domination de la terre

presque entière.

Une connaissance de plus en plus exacte de la nature, de ses produits, des phénomènes qui s'accomplissent dans l'atmosphère ou à la surface du globe, leur permet d'utiliser de mieux en mieux tout ce qui peut leur servir, de se protèger contre tout ce qui peut leur nuire.

Toutes les vieilles inventions humaines sont devenues entre leurs mains des merveilles d'habileté et de puissance : leurs armes, leurs navires, leurs machines ont multiplié leurs forces dans des proportions inouïes.

C'est ainsi qu'ils ont envahi ou colonisé: l'Amérique, aujourd'hui partagée entre les descendants des Français, des Anglais, des Espagnols et des Portugais; - l'Océanie, où les Anglais fondent en Australie une nouvelle Grande-Bretagne, tandis que la Malaisie est exploitée par quelques milliers d'Espagnols et de Hollandais; - l'Asie, enserrée au Nord et à l'Ouest par les Russes qui menacent aussi la Perse et l'Asie Mineure, subjuguée an Sud par les Anglais (Inde), par les Français (Indo-Chine), et ouverte à l'Est à la civilisation occidentale (Chine et Japon).

Seule l'Afrique intérieure, par sa forme compacte et son climat meurtrier, résiste à l'attraction de l'Europe. Mais les Français, les Anglais, les Portugais, les Allemands se sont établis sur ses côtes, tandis que de hardis voyageurs achèvent de dissiper l'obscurité qui voilait ce continent, et multiplient nos rapports avec les peuples qui l'Irabitent.

En maints endroits les races indigènes inférieures ont été absorbées ou anéanties. Mais les Chinois, les Hindous et d'autres peuples, par leur civilisation originale et surtout par la masse énorme de leur population, résistent à l'action destructive des Occidentaux. On peut

les exploiter, les gouverner; mais ils ne se laissent ni entamer, ni assimiler.

--- Empire universel de l'Angleterre. --Les conquêtes de la civilisation européenne multiplient sur la surface du globe les points de contact, les rivalités, les chances de conflits entre les peuples civilisès.

L'un d'eux, le peuple anglais, servi par sa situation insulaire et par ses énormes ressources métallurgiques, a étendu son empire comme un immense filet sur la plus grande partie de la terre.

La possession de l'Inde et de l'Australie l'a obligé à s'en assurer la route.

Celle du détroit de Malacca lui ouvre la porte des mers de la Chine et de l'Australie. Le Cap, au sud de l'Afrique, les îles Falkland, au sud de l'Amérique, et beaucoup d'autres îles, sont d'utiles points de relâche pour ses navires.

Là même où l'Angleterre a le plus perdu, en Amèrique, elle a conservé un puissant empire, le Dominion du Canada. Son établissement dans la plupart des Antilles lui assure l'accès du nouveau canal qu'on perce à Panama et qui deviendra la route de l'Australie. (Voir p.116, Empire colonial de l'Angleterre.)

Les besoins croissants de son industrie et de son commerce lui font chercher partout des débouchés, c'est-à-dire des conquêtes nouvelles. Elle a réussi à prendre la première place dans le commerce avec la Chine; elle s'est établie à Bornéo et dans la Nouvelle-Guinée; elle s'efforce de devancer les autres nations dans l'intérieur de l'Afrique.

Rivaux de l'Angleterre. - Menaçante partout, l'Angleterre est aussi menacée

partout.

La route des Indes lui est une cause de perpétuels soucis; l'Espagne revendique Gibraltar, l'Italie, Malte; la barbarie musulmane et les jalousies excitées chez toutes les nations par la décadence de l'empire turc sont un double et pressant danger pour l'Égypte et Suez.

De l'Arménie, la Russie menace l'Euphrate, route terrestre de l'Hindoustan, et, par le Turkestan, l'Hindoustan lui-même. Les projets anglais sur la Chine sont encore contrecarrés par les Russes, maîtres du fleuve Amour, et par les Français, qui occupent le Tonkin.

Les États-Unis, de leur côté, luttent contre elle pour établir leur influence sur l'Asie orientale et dans l'océan Pacifique, où nos possessions de Taiti et de la Nouvelle-Calédonie menacent également la route future de Panama à Sydney.

Dans l'Amérique même, le nouveau canal sera une proie tentante pour les États-Unis, qui, d'autre part, ne caclient guère leur désir de s'annexer le Canada, et deviendraient ainsi des alliés utiles pour tout ennemi de l'Angleterre, pour la Russie en particulier.

Enfin, dans l'Afrique méridionale, les Zoulous et les Boërs, qui mettent en danger la colonie anglaise du Cap, peuvent trouver dans les Portugais du Congo et de Mozambique, et surtout dans l'empire d'Allemagne, de redoutables alliés.

.... Conclusion. - Ainsi, il n'y a pas une partie du monde où l'Angleterre n'ait à la fois des intérêts et des ennemis. C'est la loi à laquelle est soumise la politique des nations : toute possession crée un intérêt, et tout intérêt un danger. L'universelle domination de l'Angleterre fait à la fois sa force et sa faiblesse; plus son empire est étendu, plus il est vulnérable.

LES RIVALITÉS POLITIQUES.

Les Rivalités politiques

(Politique européenne)

Différences de la politique universelle et de la politique européenne. — Exploiter les richesses naturelles sans emploi, occuper les terres vacantes ou que la barbarie de leurs habitants fait considérer comme telles, établir sa suprémat. Ou prendre une influence prépondérante sur les peuples trop nombreux ou déjà trop avancés en civilisation pour qu'on puisse les supplanter ou les détruire : tels sont les mobiles de la politique universelle. Elle obéit à des intérêts assez simples, bien qu'elle ait pour champ d'action le globe presque entier.

La politique européenne est beaucoup plus complexe. En Europe, point de terres vacantes, point de différence appréciable dans le degré de civilisation des peuples. Ils ressemblent à ces machines puissantes, dont la force savamment calculée résulte d'organes délicats et de ressorts compliqués, et qui sont exposés par leur perfection même à une foule de dangers

dont un seul peut être mortel.

Causes diverses de rivalités. — Les États européens sont malheureusement encore aujourd'hui en état perpétuel de guerre ouverte ou latente, et ils ont toutes sortes de moyens ou d'occasions de s'entre-détruire. Ils sont vulnérables dans leur commerce et dans leur industrie; la sécurité de leur territoire exige des frontières dont la délimitation devient un intérêt capital et crée des complications internationales constantes.

Dans cette petite Europe, chaque peuple prétend à des frontières naturelles. Les vieux sentiments de race, les souvenirs historiques, ravivés par l'érudition, ne fournissent que

trop souvent des motifs de haine.

Les questions religieuses qui ont fait la politique du moyen âge n'ont pas perdu non plus toute leur gravité en ce siècle de tolérance.

Rivalités nécessaires. — Plusieurs causes de rivalité entre les peuples résultent de leur histoire ou de leur situation géographique, et sont en quelque sorte fatales et nécessaires.

Lorsqu'un État, par exemple, possède la plus grande partie du cours d'un grand fleuve, comme le Rhin ou le Danube, il ne saurait en profiter complètement s'il n'en possède aussi l'embouchure, et il n'est pas surprenant qu'il la réclame. Aussi, l'Allemagne convoite-t-elle la Hollande, et l'Autriche veut-elle établir sa prépondérance sur le Danube inférieur. Mais, outre la résistance légitime des Hollandais et des Roumains, elles rencontrent devant elles d'autres intérêts opposés. Il vaut mieux assurément pour l'Angleterre avoir en face de Londres deux États faibles comme la Belgique et la Hollande qu'une grande puissance comme l'Allemagne.

De même la Russie tend mieux la main aux Slaves des Balkans et domine plus aisément dans la mer Noire, si le Delta du Danube reste à la Roumanie que si l'Autriche s'y éta-

blit.

Cette même Russie rivalise avec l'Allemagne pour la possession du Sand, avec la Turquie pour celle du Bosphore, parce qu'ils sont les clés de mers closes où elle est confinée : la Baltique et la mer Noire. Dans la Méditerranée, qui est à la fois un bassin fermé et une grande route du commerce universel, les peuples riverains se surveillent non moins jalousement.

La possession de la Corse et de Tunis par la France est un danger pour l'Italie; celle de la Sardaigne et de la Sicile par l'Italie, un danger pour la France; la situation de l'Italie, dirigée vers Suez et séparant le bassin oriental du bassin occidental de la Méditerranée, semble lui promettre une prépondérance que ni l'Autriche ni la France ne sauraient lui laisser prendre; si la Russie occupait le Bosphore et les Dardanelles (carte, p. 107) que ses vaisseaux de guerre ne peuvent aujourd'hui franchir, l'équilibre méditerranéen serait également troublé.

Le percement de l'isthme de Suez a compliqué encore cette situation. L'Angleterre, intéressée à s'assurer le chemin de l'extreme Orient, maîtresse de Gibraltar, de Malte, de Chypre, de l'Égypte, éveille forcément l'iuquiétude de la France qui domine en Indochine, de l'Espagne qui a les Philippines, de la Hollande qui règne sur la Malaisie, de l'Allemagne qui cherche à prendre pied en Océanie.

Les frontières naturelles. — Aucune question n'est plus obscure que celle des frontières naturelles. En réalité, chacun les détermine suivant ses *intérêts*.

Ainsi, la France pourrait prétendre que sa frontière du nord-est ne sera point solide tant qu'elle ne sera pas formée par le Rhin; ce qui n'a pas empêché l'Allemagne de dèclarer que les Vosges devaient nous servir de limites et de nous les imposer par la force.

Il y a pourtant des cas où il ne subsiste aucun doute sur les frontières naturelles. Les îles Anglo-Normandes (à l'Angleterre) sont bien des iles françaises; Malle, (à l'Angleterre) une île italienne; la Crête (à la Turquie), une île grecque; Gibraltar (à l'Angleterre), un lambeau du territoire espagnol, et l'on peut concevoir les aspirations qui tendent à la réunion du Portugal à l'Espagne ou à celle du Tyrol (carte, p.139) à l'Italie.

Mais revendications et aspirations se heurtent à des faits, à des **droits établis** par la possession: autant de causes de discordes.

Les frontières historiques. — Bien plus artificielles encore sont les prétentions fondées sur un état historique passager qu'on n'invoque jamais que lorsqu'on y a intérêt. C'est une habitude propre surtout aux Allemands et aux Italiens. Les premiers visent ainsi la Suisse, le reste de la Lorraine et la Belgique, qui firent autrefois partie du saint Empire romain germanique.

Les autres convoitent la Savoie, parce qu'elle appartint à leur famille régnante, la Dalmatie et l'Istrie (carte, p. 95), parce que Venise y règna, Tunis parce que Rome conquit jadis Carthage.

Celles-ci ont pris une grande importance, surtout depuis que Napoléon III proclama le principe de l'unité italienne et le fit triompher par les armes.

La grande puissance slave, la Russie, s'est mise à la tête du **panslavisme** et essaye d'attirer dans son orbite les Slaves de la monarchie austro-hongroise et de l'empire turc.

La Grèce, devenue indépendante, joue le même rôle à l'égard des Hellènes de la Turquie, de l'Archipel et de l'Asie Mineure : le panhellénisme lutte contre le *panslavisme* sur les débris encore debout de l'empire ottoman.

L'Italie réclame tous les pays limitrophes où l'on parle italien, ce qu'elle appelle l'Italia irredenta: Nice, le Tyrol, Trieste, Malte, la Corse

Enfin, et surtout, la Prusse s'est mise à la tête du pangermanisme et a fondé l'unité atlemande; cette unité ne sera complète à ses yeux que lorsqu'elle aura englobé, comme l'Alsace-Lorraine, tous les pays d'origine ou de langue allemande.

La Hollande, le Danemark, la Suisse, les provinces baltiques de la Russie, les provinces allemandes de l'Austro-Hongrie sont particulièrement menacées.

Les questions religieuses. — Tandis qu'un grand mouvement de fanatisme agite depuis quelques années le monde nuisulman et complique toutes les questions méditerranéennes, les haines religieuses continuent à jouer un rôle important dans la politique intérieure des peuples et dans les relations internationales.

Tantôt la persécution s'acharne contre les Juifs, comme en Russie et en Allemagne où l'antisémitisme est ouvertement prèché. Tantôt les divisions des partis s'expriment par un antagonisme religieux, qui va parfois jusqu'à la persécution. Plusieurs puissances ont une religion d'État ou une politique de religion : la Prusse est une puissance protestante, l'Autriche est très catholique, la Russie représente l'orthodoxie grecque au même titre que le panslavisme.

conch. 'on. — En résumé, les hommes groupés en nations seront longtemps encore rivaux et ennemis.

Si les guerres sont devenues plus rares, elles sont infiniment plus meurtrières, et la lutte économique peut causer autant de ruines que la lutte à main armée. Les seules frontières équitables et vraiment naturelles résulteraient d'un libre accord entre les peuples. Mais les peuples sont trop aveuglés par la passion pour pouvoir s'entendre.

L'équilibre politique du monde a été rarement moins stable qu'aujourd'hni: l'audace et la force des uns, la pusillanimité et la faiblesse des autres ne sont pas pour le rétablir.

Ce n'est pas une raison pour désespérer de l'humanité et du règne de la justice. La France est sortie du chaos féodal. Les États-Unis d'Europe pourront naître un jour de l'anarchie militaire que nous traversons. Mais tant que n'a pas lui le jour de la concorde, le devoir le plus strict impose à chacun le droit de légitime défense.

Quant à nous, Français, nous devons penser à l'Alsace et à la Lorraine. On a pu nous les arracher par la force : elles nous appartiennent. Elles sont françaises de droit, moins par des raisons historiques, géographiques, ethnographiques, que par leur volonté, leur affection exaltée jusqu'à l'héroïsme.

Nous devons penser en outre que nos désastres nous ont laissé dans le monde une place et un patrimoine qu'il ne faut laisser diminuer nulle part et d'aucune façon, pas plus en Al'rique, en Asie ou ailleurs que dans la vieille Europe, sous peine d'éloigner le jour où nous espérons pour nous la revanche do la justice et le triomphe du droit.

CHAPITRE III

LA LANGUE FRANÇAISE DANS LE MONDE

Langues plus répandues que le français. — C'est en Asie que l'on observe les deux plus vastes agglomérations d'hommes parlant une même langue: le Chinois (400 millions), les langues Hindoues (200 millons).

Les deux langues européennes les plus répandues à la surface du globe sont : l'anglais, parlé par 100 millions environ de personnes dont la moitié aux États-Unis, et le russe qui comptedela Baltique et de la mer Noire aux rivages sibériens du Pacifique près de 100 millions aussi de représentants.

L'allemand qui a beaucoup moins d'extension hors d'Europe que l'anglais, et moins d'extension en Europe que le russe, est l'idiome d'un groupe compact de populations massées au centre de ce continent (empire d'Allemagne, parties de l'Autriche et de la Suisse). Il est parlé par 60 millions d'âmes, dont 56 en Europe.

L'espagnol est la langue de 48 millions d'hommes dont la grande majorité (30 millions environ) peuple les républiques de l'Amérique depuis le Mexique jusqu'aux

pampas argentines.

Rang et dissémination du français. — Le français ne vient qu'au septième rang des langues du monde en général, au cinquième rang des langues européennes, pour la quantité de ses représentants. On peut évaluer à 46 millions le nombre des personnes qui le parlent. De toutes les langues c'est avec l'anglais la plus disséminée. Il n'est guère de grandes régions du globe où l'on ne rencontre quelques groupes d'hommes de langue française.

Le français en Europe. —
Le français est la langue officielle de la
Belgique et la moitié des Belges (2 millions et demi) n'ont pas d'autre langue.
En Alsace-Lorraine, où l'enseignement du
français est désormais interdit dans les
écoles, il est cependant généralement compris et il est parlé exclusivement par
350 000 personnes. Dans la confédération
helvétique 600 000 Suisses « romands »
emploient notre langue. Les habitants des
hautes vallées des Alpes occidentales
(Piémont) et ceux des iles anglo-normandes,
ces derniers au nombre de 87 000 sont
aussi français de langue.

Le français est la langue diplomatique des pays civilisés. C'est la première des langues littéraires. Il est enseigné dans les écoles secondaires des divers États, seul ou en concurrence avec l'anglais ou l'allemand. Il est surtout apprécié et employé en Russie, en Roumanie, en Espagne, en Roumélie, en Grèce, en Bohême, en Hollande, en Danemark. Il y a des colonies françaises dans la plupart des grandes

villes de l'Europe: 30 000 à Barcelone, 24 000 à Londres, 4 000 à Madrid, 2 500 à Moscou, 4 400 à Turin, etc.

.... Le français en Afrique. - Si les 3 millions d'habitants que possède l'Algérie sont loin de parler tous français, tous le parleront un jour et un grand nombre le comprennent déjà. Il en sera de même de la Tunisie. En Egypte, les français sont très nombreux à Alexandrie, au Caire, à Port-Saïd. La langue française domine, bien que corrompue, aux îles Seychelles; elle est à peu près exclusivement parlée dans l'ancienne ile de France, à Maurice (380 000 lt.), aujourd'hui possession britannique, à l'île de la Réunion et dans les dépendances de Madagascar (plus de 200000 h.). Au Gabon, sur certains points de la Côte de Guinée, mais surtout au Sénégal, beaucoup de nègres sont capables de soutenir une conversation en français plus ou moins correct.

.... Le français en Asie. - Les souvenirs des croisades, le protectorat de la France sur les catholiques d'Orient, les efforts des missionnaires, les sympathies des Grecs, des Arméniens, des Israélites, ont beaucoup contribué à répandre le francais dans le Levant, où l'anglais, l'italien, l'allemand s'efforcent en vain de le supplanter. La plupart des Maronites catholiques du Liban, beaucoup de Syriens parlent français. Le français est la langue la plus usitée à Smyrne; elle est très répandue à Bagdad et même à Téhéran. Elle est parlée dans nos comptoirs de l'Inde. Elle pénètre chez les Cambodgiens, les Annamites de la Cochinchine et du Tonkin. Elle a de chauds partisans au Japon.

C'est la partie du monde où le français est le moins représenté. Sauf à *Taiti* et dans la *Nouvelle-Calédonie*, il est comme écrasé par la concurrence de l'anglais. On enseigne d'ailleurs, comme chez nous, l'anglais dans beaucoup d'écoles supérieures de l'Australie et de la *Nouvelle-Zélande*.

· Le français en Amérique. - Deux millions de canadiens-français descendants des anciens colons venus de France sont restés fidèles à notre langue nationale dans le bassin du Saint-Laurent, dans les territoires du Nord-Ouest canadien et dans la basse vallée du Mississipi. Il y a aussi d'importantes colonies françaises dans les grandes villes des États-Unis à New-York, à San Francisco (4000). Les Français sont 20000 au Mexique. L'usage de la langue française a survécu non seulement dans les Antilles françaises mais dans plusieurs des petites Antilles devenues anglaises; il est la langue officielle de la république nègre de Haïti. Dans toute l'Amérique espagnole et au Brésil, le français est en honneur; les livres de droit, de science, d'histoire, de médecine viennent de France. On compte enfin 14000 français dans l'Uruguay, de 70 à 80 000

dans la Confédération Argentine, 3 000 au Pérou, 4 000 au Chili, etc.

.... Comment se propage le français. - Les colons français des siècles derniers ont naturellement propagé notre langue aux colonies; ce mouvement s'accomplit encore de nos jours, principalement dans l'Afrique du nord. Partout où s'établit un groupe compact de Français en pays étranger, ce groupe a quelque chance également de conserver et de répandre notre langue, comme sur les bords de la Plata, Mais il v a aussi de puissantes associations privées qui contribuent à l'extension de notre domaine linguistique par des annexions pacifiques. « L'Œuvre catholique des Écoles d'Orient » n'encourage pas seulement la prédication de la foi; elle subventionne des écoles où le français est enseigné, souvent même sans aucun esprit de prosélytisme, comme en Tunisie. « L'Alliance israélite universelle » dont le siège est à Paris a fondé et entretient de même des écoles où l'enseignement est donné en français, depuis le Maroc, jusqu'à Bagdad et en Bulgarie. Des missionnaires catholiques et protestants français s'efforcent de leur côté d'évangéliser en français les Canaques des îles océaniennes. Mais l'association patriotique qui résume et seconde toutes les autres pour la propagation de la langue nationale est l'Alliance française dont l'action s'étend au monde entier.

··· Importance de la diffusion du français. - Il est très important pour la France d'enseigner le français aux indigenes de ses colonies afin de leur inspirer peu à peu des sentiments français et d'accroître ainsi d'autant sa puissance et son influence dans le monde. Si tous les Algériens, Tunisiens, Cambodgiens et Annamites, si tous les indigènes du Sénégal, de l'Ogôqué et de Madagascar parlaient français, notre langue compterait en plus hors de France autant de représentants environ qu'il y a de Français en France et son domaine linguistique dépasserait alors 80 millions d'âmes. Ce prolongement artificiel de notre nationalité suppléerait dans une certaine mesure au tropfaible accroissement de notre race qui menace surtout d'être submergée par le flot allemand en Europe et par le flot anglo-saxon dans le reste du monde. Il n'est pas moins utile d'enseigner le français aux étrangers : la connaissance de notre langue les rapproche de nous, nous concilie leur estime et leur amitié. L'exportation de nos produits est également plus facile, plus abondante dans les pays de langue française. Enfin, dans le conflit des langues qui complique les relations internationales, notre langue peut aspirer par sa précision, sa souplesse, sa clarté, à devenir la langue de la civilisation universelle.

t. Le siège de l'Alliance française est 2, rue Saint-Simon, à Paris.

TABLE ALPHABÉTIOUE

Aalborg, v. du Danemark, 120. Aar, riv. afil. de droite du Rhin, 110, t29. Aarau, v. de Suisse, 129.

Rhin, 110, 129
Aarau, v. de Suisse, 129.
Aarhuus, v. du Danemark, 120.
Abbeville, v. de France (Somne), tissus de laine, 58.
Abeilles, France, 53.
Abeokouka, v. du Yorriba (Afrique), 188.
Abomey, capitale, du Dalio-

que), 188. Abomey, capitale du Daho-mey (Afrique), 188. About-Hazan, 16. Abruzzes, mont. d'Italie, 140. Abyssinie, royaume d'Afrique, 182.

Acapuleo, ville du Mexique (Amér. du Nord), 218, 220. Achantis, (roy. des) (Afr.), 188. Aconcagua, volcan du Chili (Amér. du Sud), 207,208,216. Açores (iles), océan Atlantique, au Portugal, 138, 198. Adalia (golfe d'), Méditerranée

Adama (gone d), memerramee (Asie), 187, Adama, v. et port d'Asie Mi-neure, 187, Adam (pie d'), ile de Ceylan, Océan Indien (Asie), 183. Adamaoua, roy, mahometan du Sondan (Afr.), 188. Adama, V. Szinous,

du Sondan (Afr.), 188.
Adana, V. Sernoux,
Adda, riv. d'Italie, mer Adriatique, 140.
Adelaide, capitale de l'Australle mérid. (Océanie), 176.
Adélie (terre d'), Pole sud, 228.
Adeisherg (col d'), Alpes, 103.
Adeu, v.et port d'Arabie (Asie),
116, 161.
— (goffe d'), Océan indien
(Asie), 182.
Aderbandjan, prov. d'Arménie
(Asie), 155.
Adigen, province de l'Inde,

Adiganir, province de l'Inde, (Asie), t62. Adoua, Abyssinie (Afr.), 188. Adour, riv. de France, 34. Adrar (oasis d'), Sahara (Afr.),

Aduta (mont), Alpes (Suisse),

129,
Adulis (baied'), poss. française
d'Egypte (Afr.), 188.
Alfrique (Saint-), v. de France
(Aveyron), 44.
Afgltanistan (Asie), 154.
Afrique, 183 à 201.
— colomes françaises, 188.

— colomes françaises, 188,
— allemande, 188
— a aluglaises, 188,
— portugaises, 188,
— (montagnes de l'), 182,
— (races de l'), 200,
Afrique grandes voies de communication, 184,
Afrique australe (États Européens de l'), 197,
Afrique du Sud (République de l'), 195,
Agde, v. de France (Hérault),
vins, 44,
Agon, v. de France (Lot-el-

Agen, v. de France (Lot-et-Garonne), 44. Agnello (col d'), Alpes, 30.

Agnello (col d'), Alpes, 30.
Agout, riv. de France, 34.
Agrah, v. de l'Inde (Asie), 163.
Agrah, v. d'Autriche, 111.
Agriculture, France, 28, 46.
— (Ecoles spéciales d'), 51.
— comparaison avec l'étranger, 55.
Alangagr (plateau de l'), Salaa-

ra (Afr.), 186. Alum, v. de France (Creuse), houille, 56.

Aigoual (mont), Cevennes, Fr.,

Ain, département (France), 44.

- riv. de France, 32, 34. Ain-Mokra, Algérie (Afr.), 79. Am-Salah (oasis du Maroc), Am-Salah (oasis du Maroc), Sahara (Afr.), 186, Am-Temonchent, v. d'Algérie

(Afr.), 79. Air, territoire du Sahara (Afr.)

Aire, v. de France (Pas-de-Ca-

Aire, v. de France (Fas-de-Calais), 75.
Aisne, déparl. (France), 43.
Aisne, 1iv. de France, 34.
Aix, v. de France (Bouches-du-Rhône), école d'arts et métiers, 44.
Aix-les-Bains, v. de France (Savaie) eura minérales 29

(Savoie), eanx minérales, 29. Aix-la-Chapelle, v. d'Allema-

gne, 126. Ajaccio, v. de France (Corse),

Ajuda, comptoir côtier du Da-homey (Afr.), poss. portu-gaise, 198.

Alagueuss, mont. d'Armenie (Asie), 156. Alais, v. de France (Gard), 44.

Alais, V. de France (Gard), 44.
— Bassin houlier, 56:
— industrie du fer, 61.
Aland (fles d'), mer Baltique, poss, russe, (32.
Alaska (mont d') (Am.du Nord),

Alaska (presqu'île), (Amer. du Nord), 202.
Alaska, territoire des États-Unis, 212.

Ala-Tau, moni (Asie), 152. Albanie (massifde l'), Eur. 143. Albany, riv. (Amer. du Nord),

Albany, v. des États-Unis (Amér. du Nord), 209.

Alberts (abaissement des) Pyrenées, 30. Albertville, v. de France (Sa-

voie), place forte, 44. Albi, v. de France (Tarn), 44. Aldan, riv. de Sibérie (Asie),

Alençon, v. de France (Orne),

Alengon, v. de France (Orne), dentelles, 43, 60. Aléouhennes (fles), oc. Paci-lique (Amér, du Nord), 202, Alep (vilayet d'), Turquie d'A-sic, 100. Alep. v. de Turquie d'Asie, 133, 160.

Alexandra-Land, désert d'Aus-

tralie (Océanie), 176. Alexandre les (Terres d') Pôle Sud, 226. Alexandrette (golfe d'), Médi-

terranée (Asie), 157. Alexandrette, v. ct port, Turquie d'Asie, 160.

Alexandrie, v. d'Egypte (Afr.) 144, 188. Alexandrie, v. d'Italie, 140. Alfa, Algérie, 79.

Affa, Afgerie, 79. Alger, v. et port, capitale de l'Algèrie, 76, 79. Algèrie, 79. Alima, riv. d'Aft, affl. du Con-go, 194, 195. Alizès (vents), 27.

Alizés (vents), 27. Allahabad, v. de l'Inde (Asie), 162, 163.

162, 163. Alleghanys (monts), Amér. du Nord, 204. Allemagne, 124 à 129.

- Forces militaires, indus-

— Forces militaires, industrie, commerce, 127.
Allier, dep. (France), 44.
— riv. de France, 32, 33.
Al-Mamoun, 16.
Alpes, 30, 32, 102, 129, 140.
— (Basses) dep. (France), 54.
— (Hautes) dep. (France), 55.
— Maritimes, dep. (France),

Alpes Australiennes (Océanie), 175. Alphée, riv. de Grece, 143.

Alparee, fiv. de Greec, 143. Alsace (ballon d'), Vosges, 32. Alsace-Lorraine, 76 à 78. — hommes illustres, 78. Altaï, plateau central d'Asie, 150.

Altmuhl, aflluent du Danube,

Alto (monte), Apennins, Italie,

140. Attona, v. du Holstein, Allema-gne, 126. Aluta, riv. de Roumanie, 111. Anadeus (luc), Australie (Oceanie), 179.

(Oceanie), 179. Amand (Saint-), v. de France (Nord), 43. Amand (Saint-), v. de France (Cher), 44. Amager (ilot d'), Danemark,

Amanus (mont de l'), Syrie (Asie), 162.

(Asic), 162.
Amizone, II. de PAm, du Sud, 208, 216.
Ambert, v. de France (Puy-de-Bôme), 44.
Amboine, ite hollandaise, oc.
Pacifique, 172.
Ambre (cap d'), Ile de Mada-gascer (Afrigure), 182.
Ambriz, poss. portug, Guinée
(Afr.), 195.
Ameland, Ile hollandaise, mer du Nord, 132.

dn Nord, 132. Amélie-les-Bains, v. de France

(Pyrénées-Orientales), caux núnerales, 29. Amendements, 46.

Amerique, 203 à 223.

— anglaise, 209.

— centrale, 206.

— du Nord, 204.

Akabah (golfe de), mer Rouge (Asie), t62.

(Asie), t62.

Ak-Dagh, massif de l'Asie Mineure, 157.

Alabama, riv. (Amer, du Nord), 212.

Alaguenss, mont, d'Arménie (Asie), 158.

Andere de France (Evrel), 44.

Place fact, 55.

vetours, tissus, 33, 58, 59, 60.

— Place forte, 75.

Amirantes (iles), oc. Indien, poss. ang., 182, 198.

Amon-baria, Il. d'Asie (mer d'Aral), 151, 151.

Amonr, Il. de Sibérie (Asie), 150, 163.

Amritzir, v. de l'Inde (Asie), 459.

Ansterdam, capitale de la Hol-lande, 122. Anadyr (golfe d'), mer de Behring (Asie), 139. Ancenis, v. de France (Loire-Int.), 43. Ancone, v. d'Italie, 142. Andalousie, Espagne, 136. Andaman, iles anglaises, oc. Indien (Asie), 150, 152. Andelys (les) v. de Fr. (Eure), 36, 43.

36, 43. Andes (Cordillères des), mont. d'Amérique, 209. Andes boliviennes, Am. du Sud, 216.

Andes chiliennes, Am. du Sud

Andes de Quito, Rép. de l'E-Anders de Quito, Rep. de Frquateur, (Am. du Sad), 2t7. Andidjan, v. du Turkestan Russe (Asie), 159. Andorra, v. de la Rép. d'Andorre, 45. Andorre (république d'), Europe 45.

rope, 45. — (Val d'), Pyrenées, 30.

Andrinople, v. de Roumélie (Eur.), t/3. Andro, île grecque, Archipel

173, Andros, fle anglaise (Lucayes), oc. Atlantique, 206, Anes, France, 53, Angara, riv. de Sibérie (Asie),

Angers, v. de Fr. (Maine-et-Loire), ardoises, toiles à voiles, école d'arts et metiers, 43, 57, 60.

43, 57, 60. Anglesey (ile anglaise, Man-che), 114. Angleterre, (v. Iles Britanni-

QUES). Angleterre (l') dans la Médi-

Angeletre (1) dans la lieda terranée, 108. Angola, territoire poi lugais (Afrique), 138, 195. Angola (monts d'), Congo (Afrique), 195. Angonlème v. de Fr. (Cha-reute), papeterie, 33, 61. Angora, mont. (Asie Mineure),

Angra-Pequena, posses, alle-mande (Afrique), 126, 195. Anguilla,fle anglaise (Antilles)

Anhalt (duché de), Allemagne,

225.
Aniche, v. de France (Nord),
industrie du fer, 61.
Anjouan, île française (Comores), oc. Indien, 190.
Ankober, v. d'Abyssinie (Afr.)

190.
Annam (empire d'), protectorat français (Asie), 86, 165.
Annecy (lac d'), Savole, 34
Annecy, v. de Fr. (Haute-Savoie), 34.
Année civile, grégorienne, julienne, sidérale, etc. 10, 11.

lienne, sidérale, etc. 10, 11. Annobos, île espagnole, oc. Atlantique (Afrique), 182. Annonay, v. de France (Ar-

Annonay, v. de France deche, papeterie, 44. 6 Animaux, France, 53, 55.

Ansou, 16. Anticosti, fle anglaise, Canada Anticosti, fle anglaise, Canada (Amér. du Nord), 209.
Antigoa, fle anglaise (Antilles), ocean Atl, 208, 214.
Anti-Liban, mont. de Syrie (Asie), 180, 160.
— (grandes), flos de l'Amérique centrade, 206.
Antilles (mert des), 202, 206.
— (grandes), flos de l'Amérique centrade, 206.
Antilles anglaises, 214.
— espagnoles, 214.
— trancaises, 83, 215.

françaises, 83, 214. Antisana, valcan de la Cordil-lere des Andes (Am. du Sud), Antivari, v. et port du Monté-négro, 144.

Antonio (San), île du Cap Vert, | Assinie, territoire de Guinée noss nortugaise, oc. Atlant. | (Air.), 85. poss, portugaise, oc. 198.

Anvers, v. et port de Belgique, 122

122.
Auville (d'), 16.
Auville (d'), 16.
Auxille (d'), 16.
Auxille v. de France (Nord),
hassin houiller, verrerie,
métallurgie, 33, 56, 61.
Apennins, mond. d'Italie, 150.
App. voleau, fle de Mindana (Oceanie), 172.
Apt. v. de Fr. (Vaucluse), 44.
Arabes, peuplades d'Afrique,
186.

Arabie (Asie), 149, 161, 162.

— (déserts, plateaux et montagnes de l'), t50. Aracena, mont. d'Espagne,

136. Aragon (plaine de l'), Espagne,

136. Aragen, riv. d'Espagne, 136 Aral (lac d'), Asie, 150. Aran (val d'), Pyrénees, 30. Ararat (mont), Armenie (Asie),

150, 156. Aravalli (mont), Inde (Asie),

Aravaili (mont), inde (Asie), 161.
Arba (P), Algérie, 79.
Arlnes, France, 52.
Arcachon, v. de France (Gironde), luitres, 42.
Archipei Dalmate, mer Adriatique (Eur.), 106.
Archipel polaire, oc. Glacial, 202, 209.
Arcis-sur-Aube, v. de France (Amb.), 36, 43.

Argissur-Aube, v. de France (Aube), 36, 43, 47 Ardeche, dep. (France), 43, 47 deche, dep. (France), 43, 47 dennes, dep. (France), 43, 47 dennes, dep. (France), 43, 47 dennes, dep. (France), 43, 47 den (Miner, den 1), 48 den (Mine

Argent: Bontle, 216.

— Etats-Unis, 212.

— Mexique, 218.

— Pérou, 218.

Argentan, v. de France (Orne),

Argentenil, v. de France (Scine-

et-Oise), 43.
Argentine (republique), V. La
PLATA.
Argonne (chaîne de l'), France,

32. Arica, prov. du Pérou (Amér. du Sud), 216. Ariège, riv. de France, 34. départ. (France), 44.

Aristote, 16. Arkangel (golle), mer Blanche,

(Eur.), 106. Arkanget, v. de Russie, 132. Arkansas, affluent du Mississipi (Amér. du Nord), 204, 212.

Arles, v. de Fr. (Bouches-du-Rhone), 44. Armançon, 45. Armançon, 10. de France, 34. Armangon, riv. de France, 53.
Armée sur le pied de paix.
France et étranger, 72, 93.
Armée sur le pied de guerre,
France et étranger, 72, 93.
Arménie, poss. russe (Asfe),
151, 156.
— (Jacs et monts de l'),
150.

450.
Armentières, v. de France (Nord), tissus, 43, 60.
Armheim, v. de Hollande, 122.
Arno, Beuve d'Halie, 109, 150.
Arouscha, poss. allemande (Afrique), 193.
Arras, v. de France (P.-de-Calais), place forte, 43, 72, 73.
Arrée (massif), Bretagne (Fr.), 32.

32. Ars-sur-Moscile (Alsace-Lor.), metallurgie, 61. Artha (goffe d'), mer lonienne (Eur.), 143. Artois (collines de l'), 44. Ascension, fle anglaise, océan Atlantique (Afr.), 116, 182, 198.

Atlan... 198. Asie, 149 à 170. — (races de l'), 168. — (bordure insulaire de l'), — (bordure insulaire de l'), 167.
 Asie, configuration générale, étendue, situation, etc., 139.
 — montagnes, plateaux, fleuves, lacs, etc., 159.
 Asie Mineure, 149, 154, 157.
 Aspinwall, v de la Colombie (Amérique centrale), 217.
 Aspro Potamo, riv. de Grece, 133.

143. Assan (haie d'), mer Rouge (Asie), t41, Assab, ville et port, poss, i lienne, Egypte (Afr.), 188

(Alr.), 84. Assinic, riv. du Soudan (Alr.),

Assomption, v. du Paraguay (Amér. du Snd), 218. Assouan, v. d'Egypte (Afr.),

Astrokan, v. de Russie, 132. Atacama, désert du Chili (Am. du Sud), 216. Athara, affluent du Nil (Afr.),

Atchin (suttanat de), fle de Sumatra (Oceanie), 173.

Sumatra (Oceanie), 173. Athabasca, lac de l'Amérique du Nord, 204, 209 enes, capitale de la Grèce, Atla

Athos (mont), Turquie, 133. Attos (mont), 1 (rquie, 113. Atlantique (ocean), 24, 229. Atlas, montagnes d'Afrique, 182, 184.

Atmosphère et climats du globe, 27. Atrato, riv. de l'Amér. cen-trale, mer des Antilles, 206,

216. Atrek, riv. d'Asie, mer Caspieme, 450. Aube, depart, (France), 36, 43. — rivière de France, 32, 33.

Aubin,v. de France (A /cyron).

Aubin, v. de France (Arey), bouille, 56.
Aubusson, v. de France (Greuse), tapis, 54.
Auch, v. de France (Gers), 55.
Auchand, v. de 1a Nonvelle Zelande (Geranie), 179.
Aude, départ. (France), 54.
— riv. de France, 33.

— riv. de France, 34. — (vallée de l'), 32. Audjilah (oasis d'), Afrique, 182, 186.

Aogsbourg, v. de Bavière (Allensgue), 426, 130, Augustin (Saint), 16, Auflagas, lac de Bolivie (Amérique du Sud), 207, 216. Aulne, riv. de France, 34, 52. Aulus, v. de France (Itaute-Garonne), eaux minérales,

29.
Aumale, v. d'Algérie, 79.
Aurès (mont), Sahara algérien (Afr.), 79, 182.
Aurillac, v. de France (Cau-lal), 45.
Austin, fac d'Australie (Ocea-nio) 472.

nie), 175. Austin , v. des États-Unis (Amèr. dn Nord), 212. Austin-Drummond, explorades États-Unis

teur, 179.

teur, 179.
Australie (Océanie), 175.
— relief du sol, cours d'eau, 175.
Australie, (colonies d'), 176.
— (minéranx d'), 178.
— (explorations dans l'), 178.

Automne, 10. Autriche (emp. d'), 130 à 132. Autun, v. de France (Saône-et-Loire), 44.

Auvergne (mont d'), massif central, 32. Auxerre, v. de France (Yonne), Auxonne, v. ct place forte de France (Côte d'Or), 44, 76. Aveiro (lagunes d'), Portugal,

Avesnes, v. de France (Nord),

Avengles (institut des jeunes),

France, 92. Aveyron, département (France), 44. Aveyron, riv. de France, 32, 34.

Avignon, v. de France (Vau-cluse), soie grege, 44. Avoine, France, 48. Avor (Cher), camp d'instruction militaire, 76

Hon militaire, 76, Avranches, ville de France (Manche), 43, Ax, v. de France (Ariege), caux minérales, 29, Ayaschin (mont), Atlas Saha-rien (Afr.), 18, Azov (incr.), 7, Russie d'Eu-rope, 432, A. Autera (can.), Calambia, A.

rope, 132. Azuera (cap), Colombie (Amer. centrale), 206. Azuera, presqu'ile de Colom-bie, 216.

В

Bab-el-Mandeb, détroit, mer Rouge (Asie), 151, 182. Baccarat, v. de France (Meur-the-et-Moselle), cristalleries,

Bacon (Roger), 16. Baconyer Wald, Aufriche, 112. Badajoz, A. d'Espagne, 136. Bade (Grand, duche de), Alle-

Bauago, Grand (1984).

Bade (Grand (1984).

Baffin, navigateur, 204.

— (terre de), 204, 224.

— (mer de), 205, 224.

— (mer de), 205, 224.

— (mer de), 205, 224.

Bafoulabé, v. du Senégal (Afrique), 84, 188, Bagamoyo, v. du Zanzibar (Afrique), 193, Bagdad, v. de Mésopotamie

(Abrique), to Mésopotamie (Asie), 160. — vilayet de la Turquic d'A-sie, 160. United (monts), Afrique, 138. sie, 160. Raginzé (monts), Afrique, 138. Bagnères-de-Bigorre, vilte de France (Hautes - Pyvenées), eaux minérales, 44, 129. Bagnères-de-Luchon, ville de

Bahia, v. du Brésil (Amer. da Sud), 221. Bahr el Abiad (Nil blanc),

Bahr el Ahiad (Nil blanc),
(Afrique), 188.
Bahr el Arab, affluent du Nil
(Afrique), 188.
Bahr el Asrak, affluent du Nil
(Afrique), 188.
Bahr el Ghazal, affluent du Nil
(Afrique), 188.
Baikal, Iad de Sibérie (Russie
d'Asie), 130, 158.
— (Massifs du), Asie, 152.
Bailleul, v. de France (Nord),
dentelles, 43, 50,
Baireuth, v. d. Altemagne, 110.
Baise, riv. de France, 30, 34,
Bakel, v. et comptoir français
du Sénégal (Afrique), 84,
188.

188. Baker (Samuel), 16.

Baker (Samuer), 16.
Bakou, v. et port du Caucase,
mer Caspienne (Asie), 156.
Balarue, v. de France (Ardecbe), eaux minerales, 20. Balboa, navigateur, 223. Bâle, v. de Suisse, soieries, 129.

Baléares, fles espagnoles, Mé-diterranée, t06, 136,

Baléares, Hes espagnoles, Méditerrané, 106, 136,
Ban, ite hollandaise, mer de
Java (Asse), 122.
Balkans (monts), Balgarie, 143,
Ballay (docteur), explorateur,
84, 195.
Ballarat, v. d'Australie (Océanie), 176.
Ballontchistan (Asie), 154,
Baltimore, v. des Etat-Unis (Amérique du Nord), 212,
Banakou, combtoir français Bamakou, comptoir franc sur le Niger (Afrique),

188.
Banüberg, v. d'Allemagne, 110.
Banea, ile bollandaise, mer de Java (Asie), 122, 172.
Bangkuk, capitale din royaume de Siam (Asie), 165.
Bangomelolo, lae d'Afrique, 182, 192.
Banke (Lagra, As).

Banks (terre de), Pôle nord,

Bantry (baie de), Irlande, 114. Baratch, v. de l'Inde (Asie),

162. Barbade, ile anglaise, Petiles Antilles (occan Atlantique), 206, 214. Barbezieux, v. de France (Cha-

Barbezieux, v. de France (Charente-Inferieure), 3.
Barbonde (1a), ile anglaise, Petites Antilles (océan Atl.), 206, 214.
Barcetone, v. et port d'Espagne, 131.
Barcetonnette, v. de France (Basses-Alpes), 43.
Barègres, v. de France (Hautes-Pyrénées), caux thermales, 30.
Barents (mer de), Pôle nord,

Bareuts (mer de), Pôle nord, 221 — navigateur, 22%. Barkoul, v. de Mongolie (Asie),

Barmen, v. d'Allemagne, 110,

Barmen, v. d'Allemagne, 110, 126, Baroda, état vassal de l'Inde (Asie), 162. Barrow, cap, de l'Amér, du Nord (océan Glacial), 202. Barsur-Aube, v. de France (Aube), 36, 33, (Audo), 36, 53, Bar-le-Duc, ville de France (Meuse), 43, Bar-sur-Seine, v. de France (Anbe), 43, Barth, 16,

Barthélemy (Saint-), ile fran-

çaise, Antilles (océan Atlancaise, Antilles (océan Atlan-tique), 83, 206, 215.
Basonto-Land, possession an-glaise du cap (Atr.), 127.
Bass (détroit de), Australie (Oceanie, 175.
Basse-Loire (Idnine de la), France, 30.
— (Bassin houtller de la), France, 56.

— (Bassin houtller de la), France, 56. Basse-Terre, cap, de la Gua-deloupe, (Antilles) (océan Atlantique, 211, Bassins (ceinture des), 34. Bassins houtllers, France, 58, Bassord, Vilayet de), Turquie d'Asie, 160. — v. et port sur le golfe Per-sique (Asie), 160. Bastia, v. et place forte de Fr. (Gurse), 34, 76. Batavia, capitale des Indes

capitale des Indes Ratavia,

neerlandaises, île de Java (Océanie), 172.

Batturst, capitale de la Gam-bie, poss.anglaise (Afrique), 188. Batoum, v. et port du Caucase,

mer Noire (Asie), 136.
Batteries de côte, France, 76,
Bangé, v. de France (Maine-et-Loire), \$3. Banne-les Dames, v. de Fr.

Donhs), 44, Baviere (royaume de), Alle-

magne, 12%.

— (foret de), 12%.

Bayenx, v. de France (Calva-

dos j. porcelidaes, 43;
— dentelles, 60.
Bayonne, v. et place forte de
France (Basses-Pyrénées). 34, 76. Bazas, v. de France (Gironde),

Beauce (plaine de la), Fr., 30, Beaujolais (monts du), Céven-

Beaune, v. de Frauce (Côte-

Beaune, v. de France (Gote-d'Or), vins, 15. Beauvais, v. de France (Oise), draps, molletans, 13, 58. Beanx-Arts, 96. Belem, v. du Brésil (Amér, du Sod), 224. Belfast, v. d'Irlande, 115. Belfast, v. d'Irlande, 115.

44, 72. — v. de France, place forte, 72. — (tronée de), 32. Belgique, 122.

Belgrade, capitale de la Ser-bie, 144. Belize, capitale du Honduras britannique (Amérique cen-

trale), 21%.
Bellac, v. de France (Haute-Vienne), 4%.
Bellegarde, v. et place forte de France, 76.

Bellieshausen, expédition russe au Pôle sud, 226. Belle-IIc, ile française, (océan Atlantique), 43. – (détroit de), Amérique du

Nord, 209. Hey, v. de France (Ain), 33. Bellinzona, v. de Suisse, 129. Belt (grand), détroit du Da-nemark, 106.

— (petit), détroit du Dane-mark, 106. Benarés, v. de l'Inde (Asie),

162. Bénévent, v. d'Italie, 150

Bender-Bouchir, v. et port de la Perse (Asie), 13%. Bengale (golfe du), océan In-dien (Asie), 139. — (Présidence du) Inde (Asie), 489.

Bengalore, v. de l'Inde (Asic).

montagnes de l'Inde (Asie), 162.

162.
Benguela, poss. portugaise de Guinée (Afrique), 195.
— capitale du Benguela, 195.

ntagnes du Gougo (Afr.).

193. Beni-Souef, capitale de la

Bemi-Souch, capitale de la moyenne Egypte (Afri, 118). Beni-Nevis, montagne d'E-cosse, 99, 119. Benoit (Saint-), ville de l'ile de la Reunion, 85. Berar, province de l'Inde (Asie), 162. Berber, v. d'Egypte (Afrique), 192.

Berbera, poss, anglaise d'É-gypte (Afrique), 188, Berberes, peuplade d'Afrique,

Bergen, archipel Norvégien,

v. de Norvège, 120. v. de Norvège, 120.
 Bergerac, v. de France (Dordogue), 44.
 Ilergues, ville et place forte, France (Nord), 72, 75.

Béring (detroit de), Asie, 150,

202,
— (mer de), 159.
Herlin, capitale de l'empire d'Allemagne, 105, 124, 128.
Bernmdes, iles anglaises, oc, Atlantique (Amer,du Nord), 116, 202, 209.
Bernard (Grand-Saint-),Alpes, 30.

30.
— (Petit-Saint), Alpes, 32, 103,
— (col du Petit-Saint), 103.
Bernardino (col du), Alpes, Bernay, v. de France (Eure).

lin, 43, 60.
Berne, v. de Snisse, capitale de la Confédération, 110,

129.
Berniua, mont, de Suisse (Alpes), 99, 102, 129.
— (col de), Alpes, 103.
Bernoises, Alpes), Suisse, 123.
Berre (Etaug de), Mediterra-

née, 34.
Berry (plaine du), 30.
Besançon, v. et place forte de
Frauce (Doubs), horlogerie,
43, 61, 76.
Beskiden, mont, d'Autriche,

130.

Besseges, v. de France (Gard),

Bességes, v. de France (Gard), hassin homiller, metaltur-gie, 34, 56, 61. Bethune, v. de France (Pas-de-Galais), 43, Betteraves, France, 58. Beyrouth, v. de Syrie (Ter-quie d'Asie), 113, 150. Béziers, v. de France (Hé-rault), 43. Bhamo, v. de Birmanie (Asie), protectorat anglais, 165.

Bhanio, v. de Brinaine (Avie), protectorat anglais, 165. Bida, v. du Gouaudou, Sou-dan (Afrique), 188. Bien-ho (Iac), Asie, 165. Bilaria (mont), Autriche, 130. Biliton, He hollandaise (Océa-nic), 122. Binocé, riv. du Soudan (Afr.),

Biredjick, v. de Mésopotamie (Turquie d'Asie), 160. Birmanie, possess, anglaise (Asie), 165.

Birmingham, v. d'Angleterre,

114. Bisco, navigateur, 227.

Bismark (archipel), ancienne Nouvelle-Bretagne(Oceanic) 179. Bissagos, ile portugaise, oc.

Atlant. (Afrique), 188.
Bizerte, v. et port de Tunisie
(Afrique), 81.
Black-Dome, mont. des Allé-

ghanys (Amer. du Nord), 20%. Blagovietchensk, v. de Sibé-rie (Russie d'Asie), 158.

Blane, cap de l'ocean Atlau-tique (Afrique), 182, 186. — (mont), Alpes, 30, 32, 93, Blanche (mcr), Russie, 134.

Blanzy, v. de France (Saone ct-Loire), houille, 56. Blavet, riv. de France, 34. Blaye, v. de France (Gironde),

45.
Bles: France, 48.
— Allemagne, 126.
— Autriche, 130.
— Canada, 209.

Cap. 197. Chili, 21%. Etats-Unis, 211.

Inde, 463. Ronmanie, 135. Bussie, 135.

Bleues (montagnes), Austra-lie, 175.

Ble fontaine, État libre de

Florange (Mrique), 197. Florange (Mrique), 197. Blois, v. de France (Loir-et-Cher), 45. Bodata gollines du Soudan

Cher), 43.
Bodeté, collines du Soudan (Afrique), 188.
Boers, colons du Transvaal (Afrique australe), 197.
Bo-ufs: Canada, 209.
— Etats-Unis, 241.
— Franco 53.

France, 53

France, 53.
 Hes Britanniques, 113.
 Madagascar, 128.
 Urugnay, 218.
 Bogota, espitale de la Golombie (Amér. centrale), 217.
 Hohème (royaume de), Autriche, 130.
 (Torbitado), 423.

- (forêts de), 12%. - (forcts de), 123. - (montagnes de), 130. - (plateau de), 101. Itois et forcts: Antriche, 132.

Canada, 209. Cancase, 456. France, 51. Liban, 461. Norvège, 119. Bussie, 146. Sibérie, 458.

Bolama, poss. portugaise de Senegambie (Afr.), 188. Bolbee, v. de France (Seine-Inferieure), 43.

nolloce, V. de France (Sementellerieure), 33.

Bolivie (republique de), Amérique do Sud, 246.

Bolagne, V. d'Italie, 131.

Bolzena (Rue de), Badie, 140.

Bonna, station de l'etat libre du Congo (Afr.), 182.

Bonday, v. et présidence de l'Inde (Asie), 162.

Bon, cap de la Méditerranée, Tunisie, (Afrique), 182.

Bonaire, ile hollandaise, mer des Antilles (Amér.), 214.

Bone, v. et piace forte de France (Gorse), 75, 181.

Bonilacio, v. et piace forte de France (Gorse), 76.

France (Corse), 46. Bonin, fles japonaises, océan Pacifique, 167. Bonn, v. d'Allemagne, 140. Bomeville, v. de France (Hte-

Saône), 44. Bonne-Esperance (cap de), Afrique, 1 Alrique, 197. Boothia (golfe de), Amérique

Bouthia (golfe de), Amérique anglaise, 209.

— (presqu'ile), Amérique anglaise, 209.

Bordeaux, v. et port de France (Gironde), vins, 44:

— machines, faiences, 61;

— place forte, 76.

Bornéo (lité de), mer de Chine (Asie), 116.

— partie anglaise, 116.

(Asie), 116.

— partie angluise, 116.

— partie hollandaise, 122.
Bornholm, ile dit Daneurark,
mer Battique, 106, 120.
Bornou, royaume mahométau
du Soudan (Afrique), 188.
Bosna, riv.de Bosnie (Europe),

111.

Bosnie, province d'Autriche, · (plateau de), 130,

— (plateau de), 150. Bosphore (détroit), Europe et Asie, 106, 151. Boston, v. des Etats-Unis (Amér, du Nord), 212.

Botany-Bay, colonic péniten-tiaire anglaise (Australie),

Bothnie (golfe de), mer Baltique, 106, 132, Botranches (hauteurs de), Eur.

Bon Areridj, Algèric (Af.), 79. Bouchain,v. de France (Nord), 72, 75. Bouches-du-Rhôue, départ.,

(France), 33.

Bouchir, v. et port de Perse (Asie), 453.

Boulfarick, v. d'Algérie (Afr.),

Boug, 1iv. de Russie, mer Noire, 132.

Noire, 132. Bougainville, navigaleur, 16. Bougie, v. d'Algérie (Afrique), 79.

Bonguer, 16.

Bouguer, 16.
Boukhara, capitale du Kanat
de Boukhara (Asie), 159.
— (kanat de), protectorat de
la Russie (Asie), 159.
Bouleau, France, 52.
Boulegae, v. ct port de France
(Pas-de-Calais), 43;

- ciments, 57.
B orbonne-les-Bains, v. de
France (Haute-Marne), eaux
minérales, 29.
Bourboule (Ia), massif central

Bourboule (1a), massif central (France), caux minérades, 29. Bourg, v. de France (Ain), 48. Bourganenf, ville de France (Greuse), 34. Bourgas, goife de Roumélic (mer Noire), 433. Bourges, v. de France (Cher), place forte, métallurgie, fonderie de canons, 45, 61, 76.

76. Hourget (lae du), Savoic, 34. Bourlos (lac), Egypte (Alr.),

188. Bouron, île hollandaise (oc.

Pacifique (Océanie), 172. Bourtauge (marais de), Ilol-lande, 122. Boussac, v.de France (Greuze),

34. Bonssole, 12. Bonssole, 12. Bonssole, 12. Bonssole, 14. Bonsole, 14. Bonsole, 14. Braceiano (lac), Raile, 140. Bradfort, v. d'Angleterre, 115. Brahmapontre, Il. de Finde (Asie), 150, 162. Braile, v. de Rommanie, 111. Brandebourg, prov. de Prusse, 105, 125.

105, 125. Brandon (mont), Irlande, 115. Brassac, v. de France (Puy-de-Dôme), houille, 56. Brazza (Sayorguan de) explorateur, 16. Brazzaville, v. dn Conga (Afrique), 84, 194.

Brême, v. libre et port d'Allemagice, 124, 125. Brenne (marais dc), Indre-et-Loire, 34.

Brenter (coldn), Alpes, 103. Brente, riv. d'Italie, 140. Bresil (Amérique du Sud), 221. Breslau, v. d'Allemagne, 124,

125. Brest, v. de France (Finistère), place forte, arsenal mari-time et port militaire, 43,

time et port iminare, 45, 74, 76. Bresse (marais de la), Ain, 34. Bressuire, v. de France (Deux-Sèvres), 43. Bretagne (côtes maritimes),

(monts de), 32.

— (nonts uc), ∞∞ Bretons (les), 87. Briançon, v. de France (Iltes-Alpes), place forte, 45, 76. Briey, v. de France (Meurthe-ct-Moselle), 43. Bridgetown, capitale de l'île Rochade. noss. anglaise,

Bridgetown, capitale de The Barbade, poss. anglaise, (Antilles), 214. Brientz, lac de Suisse, 129, Brieue (Saint-), v. de France (Côtes-du-Nord), 43.

Brignoles, v. de France (Var), Brighton, v. d'Angleterre, 113.

Brindisi, v. et port d'Italie, 152. Brioude, v. de France (llaute-Loire), 44. Brisbane, Il. d'Australie (Océa-

Brisbane, II. daustrane (Ocea-nie), 175.

— v. et port d'Australie, 176.

Bristol, v. d'Angleterre, 114.

— (Canal de), mer d'Irlande, 113, 114.

Britanniques (iles), 113.

Brives, v. de France (Corrèze),

Broken (mouts de), Harz (Eu-

rope), 99.

Brook, fles des États-Unis, oc. Pacilique, 179.

Brooklyn, v. des États-Unis (Amér. du Nord), 212.

Broughton, golfe de Chine,

Broughton, golfe de Chine, mer du Japon (Asie), 165. Brousse, v. de Turquie (Asie Mineure), 143, 157. Brown, mont, de Colombie (Amér. du Sud), 209. Bruges, v. de Belgique, den-telles, 122.

Brunn, v. d'Antriche, 130. Brunswick (duché de), Con-fédération d'Allemagne, 124. - (montagnes du Nouveau). Alleganys (Amér. du Nord),

204. Bruxelles capitale de la Bel-

gique, 105, 122. Buache, 16. Buchner, explorateur (Afrique), 195. Buda-Pest, v. de Hongrie, 111,

Budget de la guerre, France, 72, 91, Comparaison avec

l'étranger, 93. - de la Tunisie, 80. - de l'Algérie, 91. - de l'Instruction publique,

comparaison avec l'Etran-ger, 95,

ger, 95. nenos-Ayres, capitale de la République Argentine (Am.

République Argentine (Am. du Sud), 218.
Bullado, v. des États-Unis (Am. du Nord), 212.
Bukarest, v. de Roumanie, 111, 113, 134.

Bukovine (duché de), Autriche, Bulgarie (principanté de), 1%. Burton, 16. Byrou, 16.

C

Cabinda, possession portugaise, Gninée (Afrique), 195. Cabot (Sébastien), navigateur, 209, 224. Cachemire, état de l'Inde (Asie), 162.

(monts), plateau central d'Asie, 152. d'Asie, 152.
Gacheo, possession portugaise,
Sénégambie (Afrique), 188.
Gadix, v. et port d'Espagne, 137.
Gaen, v. de France (Galvados),
bonneterie, 36, 43.
Gafé: Brésil, 224.

afé : Brésil, 224.
— Golombie, 217,
— Hatti (Bépubliq, d'), 215.
— Malaisie, 473.
— Martinique, 214.

Paragmiy, 218. Vėnėznėla, 218.

— Venezhera, 218. Cafrerie, possession angl. du Cap (Afrique), 197. Caltors, v. de France (Lot), 44.

Calcos (fles angl.), océan At-lantique (Amérique), 146. Gaire (te), espitale de la Basse-Egypte (Atripue), 144, 188. Gairo, v des Etals-Unis (Amé-rique du Nord), 242. Calabre (mont), Italie, 140. — (presqu'ile), Italie, 140. Galais, v, de France (Pas-de-Catais), place torte, den-telles, 72, 75, 80. Calais (Saint-), v. de France (Sarthe), 43.

Catais (Saint-), v. de France (Sairthe), 43. Calcutta,v. de l'Inde (Asie),162. Calèdonie (Nouvelle-), ile Fran-çaise (Océanie), 83, 173. Calèdonien (canal), lles Bri-tamiques, 143. Calendrier (Je), 10 à 11.

- républicain, 11. Californie (golfe de), océ

Amornie (gone de), ocean Pacilique (Amérique du Nord), 202, 218. - (presqu'île de), Amérique du Nord, 202, 218.

du Nord, 202, 218. Gallao, v. et port du Perou (Amérique du Sud), 218. Galle (La), v. d'Algérie (Alri-que), 79. 184. Calvados, départem. (France),

43. Calvi, v. de Corse (France). 44. Cambodge (cap du), Indo-Chine (Asie), 150. — tlac du), Indo-Chine (Asie),

(lleuve du), Indo-Chine,

(Asie), 452, 465. - (royaume du), protectorat français, Indo-Chine (Asie).

86, 165, Cambrai, v. de France (Nord), place forte, tissus de lin et chauvre, 53, 60, 75. Cameron, 16.

Cameron, 16.
Camerones (baic de), possession allemande (Afrique), 126, 188.
Cameronn (mont), Gninéc sep-

tentrionale (Afr.), 183, 188. Campèche (baie de), Amér. centrale, 206, 218.

Gamps militaires, France, 76. — retranchés, France, 72. Camphre, Malaisie (Océanie),

173. Canada, V. Dominion.

tanaua, V. Dominon. Camaries (Res de l'océan Al-lantique, prov. espagnole (Afrique), 198. Canaux de la France, 66. Candie (fle turque), Méditer-ranée, 106. Camaland (plateau du), Afri-que, 197.

que, 197. Canne à sucre : Antilles Fran-

Canne a sucre : Antilles fran-caises, 215.
— anglaises, 214.
— espagnoles, 214.
Cannes, v. de France (Alpes-Maritimes), 54.
Cantalnes (n.). Espagne, 136.
Cantal, département (France),

- (montagnes du), massif central, 32, 33. Canton, v. de Chine (Asie), 165.

Canutchone, Zanzibac (Afrique, 192. Cap (Le), possession anglaise, (Afrique), 116. 196, 197. — (désert dr), Afrique, 182. — (montagnes du), Afrique, 182.

(les 3 terrasses du), Afrique, 197, — (ville et port), Afrique, 197, Cap-Breton (He dn); Amér, du Nord, 209. Capello, explorateur, Afrique,

195 Cap Coast-Castle, cap ... Côte-d'Or (Afrique), 188. Coast-Castle, cap de la Cape-Town, capitale de la co-lonie anglaise du Cap, 197. Capone, v. d'Italie, 140. Capri, fle d'Italie, mer Thyr-

rhénienne, 130. Gap-Vert, fles portog., océan Atlant. (Afrique), 138, 198. Garabane, v. du Senégal (Afri-

Garabane, v. du Senégal (Afrique), 83.
Garacas (sierra de), Vénézuda
(Amér. centride), 218.
— capitale du Venézuda, 218.
Garcassome, v. de France,
(Ande), vins, 45.
Gardigan (baic de), mer d'Irlande, 115.
Garinthie (duché de), Autriche,
130.

Carlitte (pie de), Pyrénées, 30. Carlstuhe, capitale du Grand duche de Bade (Allemagne),

125 Carmaux , bassin houiller, France, 56. Carniole (duché de), Autriche,

Carolines, îles espagn., océan Pacilique (Océanie), 172. Carpathes (mo-ts), 101, 130.

Carpentarie golfe d'Australie (Oceanie), 179. Carpentras, v. de France (Vau-cluse), 14. Carrantuohil (mont), Irlande.

99. Carrières : France, 56, 57. Carthagène, v. d'Espagne, 137.

— v. de Colombie (Amérique centrale), 216.

Cartier (Jacques), explorateur,

Casamance, riv. du Sénégal (Afrique), 188. Cascades (mont des), V. Colom-BIE,

Caspienne (dépression), 159, Caspienne (mer), 150. Cassa ou lkelemba, riv. d'Afrique, atllnent du Congo, 194.

due, animent di Congo, 13%. Cassini (Dondinque), 16. Cassiquiare on Rio Negro, afil. de l'Annazone (Amerique du Sud), 208. Castel-Sarrazin, v. de France,

(Tarn-et-Garonne), 44. Castille (plateau de), Espagne,

136. Castellane, v. de France (Basses-Alpe s), 48. Castres, v. de France (Tarn), 55. Catdayud, v. d'Espagne, 136. Cateau (Le), v. de France (Nord), tissus de laine, 43, 58.

Cathkin-Peack (mont) (Afri-

Cather (action), Mexique (Amér. cent.), 206, 218. Cattara (bouches du), golfe, mer Adriatique, 130. Cattegat (détroit), fles du Da-nemark 166

nemærk, 106. Cancase (monis du , Asie, 132,

- (région du) et de l'Arménie, 156. Caudebec, v. de France (Seine-

Inférienre), 36. Causses de France, 17. Canterets, v. de France (Hau-tes-Pyrènées), eanx therma-

males, 30. Cavery, riv. de l'Inde (Asie), 162. Cayenne, capit. de la Guyane française (Amer. cent.), 83,

française (Amer. cent.), 83, 423.
Gazembé, cap. du Haut Congo (Afrique), 193.
Geliches, Hes hollandaises (Océanie), 122, 467, 172.
Gelics (less et les kinris, 87.
Genis (mont), Alpes, 30, 32, 403.
Géphalonie (lie grecque), mer Ionienne, 153.
Geram, ide hollandaise, océan Pacit. (Océanie), 172.
Geramique, France, 61.
Gerbère (cap). Méditerranée, 30, 42,
Gercles polaires, 9.
Gégrales (production des),

Céréales (production des), France, 48.

France, 48, Cèret, v. de France (Pyré-nées-Orientales), 44. Cèrigo (ile grecque), Méditer-ranée, 106, 133. Cervin (mont de Suisse), Al-nee 429

pes, 129. Cette, v. de France (Hérault), Cettigné, capitale du Monténegro, 144.

Genta, v. et possession espa-gnole du Maroc (Afrique), 184. Cévennes (monts des), France

32. 32. Ceylan, île anglaise, occan Indien (Asic), 146, 150, 163. — montagnes de), 163.

— montagnes de), 163. Chalcidique (presqu'ile de), Boumelie, 143. — (goffe), archipel, 143. Châlons-sur-Morne, ville de France (Marne), 36, 43.

France (Marne), 36, 43.

— camp, 43.

— école d'arts et méliers, 43.

Ghamar (États de), Arabie indépendante (Asie), 161.

Chambezi, v. de France (Savoie), 43.

Chambezi, riv. d'Afrique, 143.

Chambezi, iv. d'Afrique, 143.

Chambezi, 59.

— soieries, 59. — métallurgie, 61. Chamounix (vallée de), Alpes,

60.
— (ville), 60.
Ghampagne (plaine de), 30.
Ghamplain, lac des Etats-Unis Champlani, fac des Etats-Finis (Amér, du Nord), 205, 212. Chaucellor, navigateur, 23. Chamdernagor, possess, franc, de l'Iude (Asic), 84, 162, 164. Chamg. Hat, v. et port de Chine (Asic), 163. Chautenay, v. de France (Loire-Iul'crieure), 43.

Chantonnay (Vendée), bassin | Chine meridionale (monts de | la). Asie. 280 houiller, 56. Chan-Toung, presqu'île de Chine (Asie), 166. Chanvre: Belgique, 124.

Chanve: Belgique, 123.

France, 49.

Russic, 49.

Chapala, lac du Mexique (Amèr, du Nord), 218.

Char-Dagh, massif montagn., d'Albanie (Europe), 93, 153.

Charente-Inferience (dèp. de la) France, 53. la), France, 43. Charente, riv. de France, 32,34.

— (vallées de la), 30. Chari, fl. du Soudan (Afrique), Charteroi, v. de Belgique, bas-

Charleroi, v. de Belgique, bas-sin honiller, 122. Charles, cap. océan Atlant. (Amer. du Nord), 202, 203. Charleville, v. de France (Ar-dennes), 43: — armes, 61. Charlotte (archip, de la reine), océan Pacillque (Amér.), 202. Charlotte-Amalia, v. et port français, ile Saint-Thomas

occan Pacilique (Amér.), 202. Charlotte-Amaila, v. et port français, ile Saint-Thomas (Antilles françaises), 215. Charolais (monts dn), Gévennes, 22, 33. Charolles, v. de France (Saône-at-Loir), 36, 43. Chartrese, v. de France (Eure-et-Loir), 36, 43. Chartrese (massif de la Grande-), Alpes, 60. Chartreuse (massif de la Grande-), Alpes, 60. Classeral, mont. de Suisse, Alpes, 99, 129. Chateaubriant, v. de France (Loire-Inférieure), 43. Château Ghiton, v. de France (Eure-et-Loir), 43. Château Gondier, v. de France (Niève), 43. Château Gondier, v. de France (Finistère), 43. Château Gunt, v. de France (Finistère), 43. Château Gunt, v. de France (Finistère), 43. Château Gunt, v. de France (Indrea), 45. Château Thierry, v. de France

dre), 43. Château-Thierry, v. de France (Aisne), 36, 43. Chat-el Arah, fl. d'Asie (océan

Chattel Arah, fl. d'Asie (ocean Indien), 150. Châtellerault, v. de France (Vienne), 43. — manufact, il armes, 61, 76. Châttlon-sur-Seine, ville de France (Câte-d'Or), 33, 43. Châtte (La), v. de France (Indien), 43, 44.

dre), 44.
Chartahoche, riv. des EtatUnis (Amer.), 212.
Chandessiguess, Massif centrel
(France), eaux minéral., 29.
Chammont, v. de France (HeMarne), 36, 43.
Chaussade, v. de France (Aisney,
under America), 20.
Chamy, v. de France (Aisney,
glaces, 43, 61.
Chaux-de-Fonds, v. de Suisse,
horlogerie, 129.

horlogerie, 129. Cheik-Said, territ, de l'Afrique orientale, 84. Chéliff, ficuve d'Algérie, mer Méditerranée (Afrique), 79,

182, 184,

182, 184.

(plaine du), 79.
Chemins de fer français et étrangers, 64, 68.

transcontinental (Amér, du Nord), 210.

transcaspien (Asic), 155.
Chânes France, 53.

— transcaspien (Asic), 155. Chènes, France, 52. Cher, départ, (France), 45. — rivière, 32, 34. — minerai de fer, 87. Cherago, v. d'Algèrie (Afrique), 79. Cherbourg, v. de France (Manche), 43. — port militaire, 75.

place forte, 76.
 Cherchell, v. d'Algérie (Afri-

que), 79. Chergui (chott algérien), Afri-

Chevaty, France, 53.
Chester (plaines de), Angleterre, 114.
Chesapeake (baie de), océan Atlant. Etats-Unis (Amérique, 202, 212.
Chevaty, France, 53.
Cheviotts, montag. d'Ecosse,

116. Chèvres: France, 53. Chicago, v. des Etats-Unis (Amér. du Nord), 212. Chikarpour, v. de l'Inde (Asie),

Chili (Républ. du), Amér. du Sud, 216. Chillan, v. du Chili (Amér. du Sud), 216.

Sud), 246. Chiloë (v. du Chili), oréan Pa-cifique (Anèr. Iln Sud), 246. Chimborazo (pie du), volean de la Cordillère des Andes (Am. du Sud), 207, 208, 217. Chine (Asie), 151, 145. — (mer de), Asie, 149.

la), Asie, 250. Chimeyon, riv. d'Afrique, lae Oukéréqué, 193.

Oukéreané, 193. Chimon, y. de France (Indre-et-Loire), 43. Chio, Re durque (Archipel), Asie Mineure, 157. Chiraz, v. de Perse (Asie), 458. Chirá, riy. d'Afrique, affluent du Zambère, 193. [93. Chiroua, Ise d'Afrique, 193.

Choa, contrée égyptienne d'A-byssinie (Afr.), 188. Choisy-le-Roi, v. de France (Schele), faiences, 61. (Seine), taiences, 61.
Cholet, v. de France (Maine-et-Loire), toiles, 60.
Chotts algériens, 79, 182.
— tunisiens, 182.

Choumla, v. de Bulgarie, 144. Christchurch, v. de la Non-velle-Zelande (Oceanie), 179. Christiania (fiord de), Norvège,

capitale de la Norvège, 120. bristianshaab, centre de po-pulation du Groenland (Pôle

pitation du Groenland (Pôle nord), 223. Christmas, Ile des États-Pnis, ecéan Pacif. (Amérique), 179. Christophe, ile anglaise, pe-tites Antilles (Amér. cen-trale), 206, 218. Christophe-Colomb, V. Co-toma.

Churchill, riv. de l'Amér. du Nord, 209. Chypre, fle anglaise de la Mé-diterrannée (Asie), 116, 143,

137.
Cima-di-Gelas, Alpes, 103
Cimone (monte), chaine des
Apennius, Italie, 140.
Cincinnati, v. des Etats-Uni
(Amér. du Nord), 212.
Ciotat (Ia), v. de France (B.du-Rhône), 44.
Civatilwai, 44.

Cisleithanie, province antri-ehienne, 130, Civray, v. de France (Vienne),

Givray, v. de France (Vienne), bestiaux, grains, 43. Clain, riv. de France, 37. Clair (Jac Saint-), Amèr, du Nord, 209. — (Saint-), v. des États-Unis (Amèr, da Nord), 212. Clairant, 16. Clamecy, v. de France (Nièvre), 36, 43.

Clarence (pic de), île de Fer-nando-Pô, Océan atl. (Afri-

due), 198. Clande (Saint-), v. de France (Jura), 44. Clear, cap d'Irlande, 106. Clermont, v. de France (Oise),

43. Clermont Ferrand, v. de France (Puy*le-Dôme), 44. Cleveland, v. des Ktats-Unis (Amér. du Nord), 212. Climats, 27. Climats de la France, 47.

Club-Alpin (association de tou-ristes), 102. Clyde, riv. d'Ecosse, 103, 114, — (golfe de), oc. atlant., 113. Coblentz, v. de Prusse, 123. Cochabamba, v. de Bolivie (Amèrique du Sud), 216. Cachibachine (compresses formation)

(Amerique du Sud), 210. Cochinchine, possession fran-caise (Asie), 151. Cod, cap des Etats - Unis (Amer. du Nord), 212.

(Amér. du Nord), 212. Cognae, v. de France (Charente-Inf.), eaux-de-vie, 43. Coire, v. de Suisse, 110, 129. Cologue, v. d'Allemagne, 110-

Gologae, v. d'Allemagne, 110-126.
Golomb (Christophe), naviga
teur. 18, 222.
Golombie, républ. de l'Amérique centrale, 216.
— (massif de la), Amér. du
Nord), 209.
— britannique, province du
Canada (Amér du Nord), 209.
— britannique, province du
Canada (Amér du Nord), 209.
— Colombier (grand), mont du
Jura, 32.
Colonies françaises, 82.
— comparaison avec l'étranger, 82 à 86.
— en Afrique, 83.
— en Afrique, 84.
— en Amérique, 83.
— en Amérique, 83.
— en Amérique, 84.
— allemandes, 126.
— alanoises, 116.
— allemandes, 126.
— danoises, 120.
— cspagnolos, 137.
— italiennes, 141.
— hollandaises, 122.
— portugaises, 138.
— des Etats-l'mis, 212.
Colorado, fl. de l'Amerique du
Nord, 206.
— riv, de l'Amérique du Sud, 208.

- riv. de l'Amérique du Sud, - (plateau du), Amérique du Nord. 204.

Columbia, V. Oregon.

Columbia, V. Origon.
Colaz (culture dn.): France, 49.
— Hullande, 124.
Gomalis (côte des), possession
anglaise (Afrique), 116, 188.
Gôme, lac d'Italie, 140,
Comètes, 8.
Comies, varieolas, 93 omices agricoles, 93.

Commentry, v. de France (Allier), 44: — houille, 56: — métallurgie, 6t. Commerce general, France,

64, 70.

- international, comparaison avec les autres pays, 71.

Commercy, ville de France (Meuse), ville de France (Meuse), ville de Grance (Meuse), 86, 182, 199.

Comorin, cap. de l'Indoustan (Asie), 150.

Compass-Berg (mont) (Afrique), 197.

Compiègne (marquis de), explorateur, 84.

Compiègne (y. de France (Oise), 36, 43.

Concours régionaux (Fr.), 93.

36, 43.
Concours régionaux (Fr.), 93.
Condé, v. de France (Nord),
place forte, 72, 73.
Condé-sur-Noireau,
Condé-sur-Noireau,
ville de
France (Calvados), tissus de
coton, 59.
Condom, v. de France (Gers),

44. Confolens, v. de France (Charente-Inférieure), 43. Congo (Etat libre du), Afrique, 193, 195.

— fl. d'Afrique, océan Atlantique, 484, 403.

tique, 182, 193. Gonnecticut, fl. de l'Amérique du Nord, océan Atl., 212.

du Nord, ocean All., 212. Conseil d'État, France, 90. Constance (lac de), Suisse, 124, 129. — v. de Suisse, 110. Constantine, v. d'Algérie (Afri-

Constantine, v. d'Algérie (Afrique, 79.
Constantinople, capitale de la Turquie, 143.
Constellations, 7.
Continent ancien, 18 à 20.
— nouveau, 24, 22.
— disparus, 23.
— Américain, 202.
Contrexeville, v. de France (Vosges), caux minérales, 2J.
Contributions (directes, indirectes), 91.

Contributions (directes, indi-rectes), 31. Cook, navigateur, 46, 184, 227. -(archipel de) occan Pacifique (Occanie), 172. -(montagne de la Nonvelle-Zélande), Océanie, 179. Cooper-Creek, riv. d'Australie (Oceanie), 179.

Corong (lagune du), Australie (Océanie), 175. Copaïs, lac de Gréce, 143. Copenhague, capitale du Dane-mark, 120.

Corazon, volean des Andes (Amérique du Sud), 208.

(Amerique du Sud), 208.
Gorbeil, v. de France (Seime et-Gise), minoteries, 36, 43.
Gorbières (mont). Pyrénies, 30, Cordillères des Andes, chaine de mont. (Am. du Sud), 207.
— (volcaus de la), 208.
Gordone, v. de la Rép. argentine (Amérique du Sud), 218.
Gorée (detroit de), Asie, 150.
— (golfe de), mer Jaune (Asie), 165.

165.
— (monts de), Asic, 150.
— (presqu'ile de), Asic, 159.
Corfou, It de Grèce, mer lonienne, 143.
Corinthe, golfe de Grèce, mer
lonienne, 143.
Cornes: France, 51.
Comouailles, moutagnes d'Angieterne, 113. 113.

Comouailles, montagnes d'Au-gleterre, 113, 113.
Coronandel (côte de), Inde (Asie), 165.
Coron (golfe de Grèce), Mé-diterrance), 113.
Corps électifs, France, 90.
Corrèze, départ., France, \$4.
- riv. de France, \$2, \$3.
Corrib, lae d'Irlande, 113.
Corrientes, cap du' Mexique (Amér. du Nord), 218.
Corse, \$4.

Corse, 44.
Corte, v. de France (Corse),
44; — place forte, 76.
Cortereal (les freres), naviga-

tours, 224. Cortez (Fernand), 223. Cos, Ile d'Asie Mineure (Médi-terrance), 157. Gosue, v. de France (Nièvre),

Costa-Rica (isthme de), Amér, Contrale, 206.

— (Rép. de), Am. cent., 216.

Gôtes (nature des), France, 11.

Gôte-d'Or (collines de la),

France, 32.

Côte-d'Or, départem., France, [36, 44. - possession anglaise (Afrique, 116, 188.

que, 116, 188. Cotentin (presqu'île dn), 42. Côtes-du-Nord, département, France, 43. Coton: Brésil, 221.

Cap (1e), 197. Congo, 195. Etats-Unis, 212. France, 49, 59.

— France, 89, 59.
— Hes Britanniques, 114.
— Indes anglaises, 163, Cotopaxi, volcan de la Cordilitere des Andes (Amérique du Sud), 208, 217.
Cottiennes (Alpes), 160.
Coubango, riv. de l'Afrique, 194.
Coubango, riv. de l'Afrique australe, 196.
Coulomniers, ville de France (Seine et-Marne), 43.
Coumassie, capit. du royaune des Achantis (Afrique), 188.
Connèné, riv. du Congo (Afrique), 194.
Courants maritimes, 24.
Courbes de niveau, 30.

que), 193.
Conrants maritimes, 23.
Courles de niveau, 30.
Cour de cassation, 94.
Cours d'eau (caractère des principaux), 40.
Conrtrai, v. de Belgique, 122.
Coutances, v. de France (Manche), 43.
Cracovie, v. d'Autriche-Hongrie, 130.
Cransac (Aveyron), centre métallurgique, 41.
Creit, v. de France (Oise), fatences et porcel·ines, 61.
Cremone, v. d'Italie, 140.
Crèt de la Neige (mont du Jura), France, 32, 99.
Crète, file turque, Méditerranée, 143.
Creus, cap. dans la Méditerranée, 143.
Creus, cap. dans la Méditerranée, 143.
Creus, d'ipart., France, 45.
Creuse, d'ipart., Fr

(presqu'île de), mer Noire,

- (pressure de), ner Norgrie, 132.
Crostie (royaume de), Hongrie, 130.
Croix (Sainte-), ile danoise des petites Antilles, océan Atlantique (Amer. centr.), 120, 2016, 214.
Cuba, île espagnole des grandes Antilles, océan Atlant. (Amér. centrale), 206, 214.
— (Sierra de), île de Cuba, 215.
Cuencos, ville de la républ. de l'Équateur (Amérique du Sud), 217.

Guencos, vinie de la repinie de l'Acquateur (Amerique du Sadd), 217.

Cuivre : Algérie, 80.

— Anstralie, 178.

— Chill, 216.

— Espagne, 137.

— Japon, 167.

— Russie, 129.

Cuttes (différents), France, 94.

Cuttures (alimentaires, industricles, textiles, fourragères, etc.), 48, 50.

Cumberland, montague d'Angleterre, 114.

Curação (He hollandaise de l'Amér. centr.), 206, 214.

Cyrlades, Hes grecques, Archipel, 106, 143.

Cygnes (rivière des), Australie (Océanie), 175. 179.

Cyr (Saint-), France, école militaire, 76.

D

Dachstein (Mont), Alpes, 102. Dagana, comptoir et ville fran-çaise du Sénégal (Afr.), 83. Dago, fle russe, mer Baltique, 106, 132.

106, 132.
Dahomey, royaume indépendant (Afrique), 88.
Dahra, v. d'Algerie (Afr.), 79.
Dakar, v. et port français, Sénégal (Afrique), 83, 188.
– (haie de), 188.
Dal, riv. de Suède, 120.
Dalai-Noor, lac de l'Asie, 152.
Dalmate (archipel), mer Adriatique, 108, 130.
Dalmatie, contrée d'Autriche, 130.

130.

Dannanlour, ville d'Egypte (Afrique), 114.

Dannao, territoire portugais, Inde (Asic), 138, 165.

Dannaras (mont. et territoire de), Afrique Australe, 195, 197.

Damas, v. de Turquie (cap. de la Syrie (Asie), 143.
Damiette, ville d'Egypte (Afrique), 144, 488.
Danemark, 119, 120.
Dautzig (baie de), mer Baltique, 124.

que, 124, - v. d'Allemagne, 124, 125, Danube, fleuve d'Europe, mer Noire, 103, 109, 132, - (bassin du), 114, - (delta du), 112, Dansang, montagne du pla-

Dapsang, montagne dn pla-teau eentral (Asie), 152. Dardanelles, dêtroit (Europe et Asie) 106, 151.

et Asie) 106, 151. Dar Four, mont du Soudan (Afrique), 188. Dariel (défilé de), Caucase (Asie), 156. Darien, golfe de Colombie

(Amérique centrale), 206, 216, Darien, isthme (Amér, cent),

206. Darling, riv. d'Australie (Océa nie), 175, 179. Darling - Downs, pâturages d'Australie (Océanie), 179.

d'Austrane (Oceanne), 179.
Darling-Ranges, contrées australiennes, 179.
Darmstadt, capitale du Grandduché de Hesse (Allemagne), 124.
Da-Roca, cap de l'Espagne,
136.

Davis, navigateur, 224. Davis (détroit de), Amérique, Debreczin, ville de Hongrie,

130. Decazeville, ville de France (Aveyron), centre métallur-

gique, 61.

Decise, v. de France (Nievre),
porcelaine, 61.

— bassiu houiller, 56.

— métallurgie, 61.
Défense terrestre, France, 72.
— maritime, France, 74.
Dekan (plateau du) Inde(Asie),

162.

Delagoa (haie de), océan ludien (Afrique), 133.

Delaware (baie de la), Amér.
du Nord, 212.

— fleuve, Etats-Unis (Amér.
du Nord), 212.

Delgado, cap de l'océan Indien

Carique), 194.
Delhi, v. de l'Inde (Asie), 162.
Delisle (Guillaume), 16.
Dellys, v. d'Algérie (Afr.), 79.
Deltas, 26. Denayend (mont du), Plateau de l'Iran (Asie), 154. Démographie, France et princ.

Demographie, rance et princ-pays d'Europe, 97. Denain, v. de France (Nord), iudnstrie du fer, 43, 61. Dender, riv. de Belgique, 122. Denis (Saint) v. de France, (Seine), 36, 43. — chef-lieu de l'île de la Ren-

nion, 85, 198, Dent du Midi, montagne des Alpes (France), 102.

Dentelles: France, 60.

— Belgique, 122,

D'Entrecasteaux navigateur,

181. Dépression easpienne, 159

Dera-Ismail, ville de l'Inde (Asie), 162. Derg, lae d'Irlande, 114. Desagnadero, riv. de l'Amé-rique du Sud, 206. rique du Sud, 206. Desirade, île française Antillos (Amérique), 83, 214. Despoto-Dagh, monts de Rou-

Despoto-Dagh, monts de Rou-mélie, 143.

Dessi, ile française mer Rouge (Afrique), 84.

Detroit, ville des États-Unis (Amérique du Nord), 212.

— riv. des Etats-Unis (Amér. du Nord), 205.

Dette publique, France, 91.

Diar (Plateau du), Inde (Asie), 162.

Bawylaghiri (mont), Ilmalaya

Dawalaghiri (mont), Ihmalaya (Asic), 452.
Diamants: Malaisic, 172.
— Cap, 197.
Diarbekir, vilayet de la Turquie

d'Asic. 160.

d'Asie, 160. Dicearque, 16. Dick Cherritt, navigateur, 227. Die, v. de France (Dròme), 48. Dié (Saint), ville de France (Vosges), 48. Diego-Suarcz (baie de), ville et port, possession française, He de Madagascar (Afrique),

85, 198. Dieppe, v. de France (Scine-Inférieure), 43. Dietrich, maire de Strashourg,

78.
Dienze, v. de Lorraine, mines de sel, 57.

Digne, v. de France (Basses-

Alpes), 44.
Dijon, v.de France (Côte-d'Or), 44: — place forte, 76. Dilolo, lac d'Afrique, 196. Dinariques (Alpes), 130. Dinan, v. de France (Côtes-du-Nord, 43. Diplômes universitaires, Fr.,

phones universitaties, Fr., 95.

Din, possession portugaise de l'Inde (Asie), 138, 165.

Divisions academiques, 93.

Diter (Sain-1), ville de France Haute-Barne), 38, 43; — industrie, du fer, 61.

Djaga, possession allemande (Afrique), 193.

Djanna, riviere de l'Inde (Asie), 162.

Djebel-Amour, montagne de l'Aurès (Afr.), 185.

Djebel-Chelia, montagne de l'Aurès (Afr.), 185.

Djebel-Chelia, montagne de l'Aurès (Afr.), 185.

Djerid Hauran, oasis de Syrie (Asie), 161. Djeridah, ville et port d'Arabie (Asie), 161. Djerid, chott Tunisien, 182. Djihoun, fleuve de l'Asic mi-neure, 157.

Djidjelli, v. d'Algéric (Afrique),

Djouba, fl. d'Afrique, océan

Djouba, fl. d'Afrique, océan Indien, 193. Djurjura, mont d'Algèrie (Afrique), 79, 184. Duiéper, fl. de Russie, 109, 132. Duisster, fl. de Russie, 109, 130, 132.

130, 132,
Debroutcha (plateau de la),
Europe, 144,
— province Rommaine, 154,
Dôle, v. de France (Jura), 44,
Dollart, golfe de Hollande, 122,
Dombes (marais des), Ain,
(Frunce), 34,
Dombovitza, riv. de Roumanie,
111

Dome (Puy de), Massif central (France), 32, 33. — département, France, 44. Domfront, v. de France (Orne),

43.
Domingue (Saint), fle indépendante, Antilles (Amér.), 206.

- capitale de la république dominicaine d'Haiti (Antilles), 215.

Dominion of Canada, possession anglaise, (Amer.), 116,

224. Dominique (la), île anglaise, Antilles (Amér.), 206, 214. Don, fl. de Russie, mer d'A-zov, 109, 132.

zov, 109, 132.
Donall-Stuart, explorateur, 16,
Donegal, golfe d'Irlande, 113,
Donetz, riv. de Russie, 132.
Don-Naï, fl. de l'Indo-Chine
(Asie), 165.
Donon (mont), Vosges, 32.
Bordogne, départ., Fr., 45. Dondon (mont), Vosges, 32.
Dordogne, départ., Fr., 44.
– riv., France, 32, 34.
Dore (mont), massif central
(Fr.), 32.
Doria-Bultea, riv. d'Italie, 150.

Doria-Riparia, riv. d'Italie, 140. Donai, v. de France (Nord), 43. — place-forte, 72, 75. — fonderie de canons, 61.

métallurgie, 61.

— metallurgie, 61.
Douanes: France, 91.
Douanenez, v. de France
(Finistère), 43.
Doubs, départ. (France), 44.
— riv. de France, 32, 34.
Dondard de Lagrée, explorateur 86.

teir, 86.
Douera, v. d'Algérie (Afr.), 79.
Doullens, ville de France (Somme), 43.
Douro, fleuve d'Espagne et de

Portugal, Oc. Atl., 109, 186. Douvres, v. et port d'Angle-terre, 113. Dovre-Field (monts), Norvège, 99, 120. Draa (Oued), riv. du Sahara (Afrique), 186. Drac, bassin houiller (Isère),

Draguignau, ville de France (Var), 44.

(Var), 44.

Prakenberg, mont. du Cap.,
(Afrique), 197.
Prave, riv. d'Autriche 113.

Presde, cap. de la Saxe (Allemagne), 124.

Preux, v. de France (Eure-et-Loir), 36, 43.

Driu, riv. d'Albanie (Eur.), 143.

Driu, riv. de Serbie (Eur.), 143.

Drina, riv. de Serbie (Eur.), ttl. Dròme, déparl., France, 34. riv. de France, 33. Droutheim, port de Norvège,

106, 120. — v. de Norvège, 120. Dublin, capitale de l'Irlande,

Du Chailln, exploratour, 85. Dulce, golfe de l'Amérique centrole, 216 Dumont d'I'rville, navigateur.

181, 227.

Duna, riv. de Russie, 109, 132.

Duncansby, cap de l'Ecosse, 113.

Dundee, ville d'Écosse, 113.

Dundee, ville d'Érosse, 114. Dunedin, v. de la Nouv-Zé-laude (Oréanie), 179. Dunkerque, ville et place forte de France | Nord | \$3,72,75. Duperrey, navigaten, 181. Durance, riv. de France, 32,33. Dusseldorf, ville d'Allemagne, 110.

Dwina, rivière de Russie, mer

de Bafun, 109, 132, 223. Dyle, rivière de Belgique, 123. Dzoungarie (monts de). Asie, dépendance chinoise, (Asie), 165.

Ε

aux (écoulement des), France, 26. - (formation des cours d'), 26.

(cours d') defaillants, 26, (cours d') infermittents, 26, nix-bonnes, v. de France (Basses-Pyrénées), eaux-mi-

nérales, 29. Eaux minérales et therm., 29. Ebre, fleuve d'Espagne, 136. Échange avec les principaux pays, 71. Echelles, 14.

Echiptique, 8, 9. Ecoles de France: Agricul-lure, 54. industrielles, 62.

marilimes, 93.
marilimes, 95.
militaires, 76, 93.
minversitaires, 95.

Ecosse, 114.

— (Nouvelle-), presqu'ile du Canada (Amer. du Nord), 209. Edimbourg, capitale de l'É-

cosse, 11%. (golfed'), mer da Nord, 106.

- (golie o _h met de Edrisi, 16. Egades (iles d'Italie), Médi-terranée, 140. Eger, riv. d'Autriche, 130. Egine, golfe de Grèce (Archi-

Egypte, 144, 190. — (plateau de I'), Afrique,

— (désert de l'), Afrique, 182. Eider (canal de l'), Allemagne, 125. Eilfel, mont. d'Allemagne, 125.

Eis, cap. de la Nouvelle Zem-ble (Eur.), 106. Elbe, II. d'Allemagne, 109, 125. — He d'Italie, mer Tyrrhé-

nienne, 140. Eiberfeld, v. de Prusse, 110,

126. Elbeuf, v. de France (Seine-

Inférieure), 43:
— tissus de laine, 58.
Elbourz, mont, d'Asie (Plateau de l'Iran), 150, 154, 159.
Elbrouz, mont, du Caucase, 132, 456.

132, 156.
Elie (Saint-), mont. d'Alaska
(Amér. du Nord), 205.
El Golea, territoire français
(Algerie), 187.
El Hodma, chott algérien
Algérie), 187.
Eloi (Saint-), v. de France,
(Puy-de-Dôure), bassin houiller, 86.

ler, 56.
Elster, riv. d'Allemague, 124.
Elyend (mont), plateau de
l'Iran (Asie), 154.

Emba, riv. d'Asie (uer Cas-pienne), 139. Embona, possession portu-gaise sur le Congo (Afrique), 1.35.

1.5. Embrun, v. de France (Htes-Alpes), place forte, 43, 76. Ems., v. d'Allemagne, 124. Emara, Jac de Russie, 132. Enchastraye (massif d'), Alpes.

Enderby (terre d'), pôle Sud,

Enghien, v. de France (Scine

et-Oise), yaux minorales, 29. Engrais, France, 46. Ems, riv. d'Antriche, 111.

Emps, riv. d'Addiciec, 141. Enregistrement, France, 91. Euscignement (degrés divers de l'), France, 94. Entrecasteaux (d'), naviga-

Entrecasteanx (d), havigateur, 16.
Epernay, v. de France (Morne), vins, 38, 43.
Epices : Java, 172.
— Zanzibar, 172.

Epinac, v. de France (Saône-ct-Loire), bassin honiller, 56. Epinal, v. de France (Vo. gas), 33: — place forte, 72; — tissus 6e colon, 59.

Eausteice 12 13 — république de l'Am. du Sud, 217.

dn Sud, 217.
Eradosthene, 16.
Erobus (mont), terre de Victoria (pôde Sud), 227.
Erie, Iae de l'Amérique du
Nord, 205, 209, 212.
Erne, Iae d'Irlande, 11).
Erzeroum, vilayet de l'Arménic russe (Asie), 156.
— capitale du vilayel d'Erzeroum, 143, 156.

roum, 143, 156,

Escadres (destination des). Fr. 74. Escaut, fl. de France, 109, 122.

(affluents de l'), 33. (cours de l'), 34. (bassin de l'), 40. Esclave, Inc. de l'Amérique du Nord, 209.

Nord, 209. Esclavonic, contrce de l'Autri-che-Hongrie, 130. Escualdunae ou Basques, 87. Espajon, 136, 138. Espajon, v. de France (Avey-ron), 44.

ron), 44. Espinousse (monts), Cévennes

Essek, v. d'Antriche, 111. Esses, v. d'Altriche, 111.

Essen, v. d'Allemagne, 126.

Essequibo, fl. de la Guyane
(Amér. Centr.), 214.

Essones, v. de France (Scineet-Oise), papeleries, 61.

Esterel (chaîne de l'), Alpes,

30. Estrella (sierra de), mont.

d'Espagne, 136.
Etablissements militaires, Fr. 75, 76.
Etampes, v. de France (Seine-

et-Oise), 43. Etats-Unis de l'Ambrique du Nord, 205, 210, 211.

Nord, 200, 210, 210, Etc., 10. Etc., 10. Etain: Australie, 178. — Hes britanniques, 113. Etlinographie de la France,

87.

Etienne (Saint-), v. de France
(Jura), 44; — bassin houiller, 56; — métallurgie, 61;
— armes, 61; — soieries, 59.

Etna (volean), Sieile, 17, 99,

140. Eloile polaire, 7.

Etoiles (les), 7. Etosa, lac d'Afrique, 196. Embre, île grecque, Archipel, 143. Eucalyptus, 52.

Eucalypins, 52. Euphrate, fl. de Mésopotamie (Asie), 150, 160. Eure, département, Fr. 43. — rivière de France, 34. Eure-et-Loir, départ., Fr., 43.

Europe, 99.

— (côtes de l'), 105.

Eustache (Saint-), île Hollandaise, Antilles (Amérique),

122, 214. Evreux, v. de France (Eure), 43, 59.

Eyre, explorateur, 179.

— Iac d'Australie, 175.

F

Falaise, v. de France (Calvados), tissus de coton, 43, 59. Falkland, fles anglaises, ocian Atlant, 116, 202, 218. Falster, ile du Danemark, 120.

Falsterbo, cap de Suède, 106. 120. Farewell, cap du Groenland (oc. Allant.), 202.

(oc. Allant.), 202. Fariu, poss. portugaise de la Sénégambie (Afrique), 188. Far-OEr, Hes du Dauemark, oc.

Far-Uer, Hes du Dauemauk, nc.
Atlant, Juó, 120.
Fancilles (monts), France, 32.
Fricamp., v. de France (Seine-Inférieure), 43.
Feldberg (ballon du), Alle-magne, 99.
Feu-District, plaines d'Angle-terre, 114.
Fer et antres métaux, Fr. 56,
57.

- (production du), comparai-

— (production du), components on avec l'étranger, 56, — (industrie du), 60, 64, Fer : Algérie, 79, — Allemague, 126, — Anfriche, 130, — Etat-Unis 242

Antriche, 130. Etats-Unis, 212.

Elats-Fins, 212.
Hes Britanniques, 113.
Norvege, 119.
Russie, 136.
Suede, 120.
Fer (He de), groupe des Canaries, ocean Allant., 199.

Fore dai, v. de France, Aisuc), pl. forte, 75.
Fergana (valice de), Turkestan russe (Asic), 159.
Fernando-Po, file espagnote, oc. Atlant. (Afr.), 182, 198.
Ferrare, v. d'Italie, 150.
Fyrte-Macé (fa), v. de France, (Orne), contils, 13, 59.
Ferte-sous-Jouarre (la), v. de France, pierres menliberes, 51.
Fen central (théorie du), 17.
Fez, ville du Maroc (Alrique), 189.

Fichtel-Gebirge, mont d'Albe-

magne, 124. Fidji, ites anglaises, ocean Pacifique, 116. Figeac, v. de France (Lot), 33. Figuig, oasis du Sahara, 185,

Finistère, dénart., France, 43. Finistère, depart, France, 45. Finistèrre, cap d'Espague, 106, 136, 137. Finlande, golfe de Suède, 132.

Gramt-Duché (Russie) 132 Finster-Aarhorn (mont), Alpes,

102, 129. Fionie, ile du Danemark, 120. Fiords (Norvège), 109. Firminy, v. de France (Loire), Dassin honiller, métallur-

rimmy, v. de France Corne, metallorgie, 44, 56, 61. Fitz-Roi, riviere d'Australie (Océanie), 179. Finme, ville libre (Autriche-Hongrie), 130. Fives-Lille, v. de France (Nord), metallurgie, 64. Flandre (plaine de), 30. Fleche (la), v. de France (Sarthe), veole militaire, 13, 71. Flers, v. de France (Orne), contils, 43, 59. Flossingues, port de l'île de Walchereu (Hollande), 124. Fleuves européens, 109. Flinders, rivière d'Australie (Océanie), 179. Flinders, navigateur, 181.

Flinders, navigateur, 181. Flinders, mont. d'Australie

Florac, v. de France (Lozère)

Florence, v. d'Italie, 140, 141. Florès, ile Hollandaise, océan

Indien, 172.
Floride, presqu'ile des États-Unis (Amer. du Nord), 202.
— (canal de la), golfe du Mexique, 202, 218.
— Flèches ediferes, 212. Flour (Saint), v. de France (Cantal), 43.
Foix, v. de France (Ariège), 44.

Folkestone, v. et port d'Angleterre, 115. Fondouk, v. d'Algérie (Afr.),

Fonséea (baie de), Amér.

Fonséea (baie de), Amer. centr., 216. Fontainebleau, v. de France (Seine-et-Marne), école mi-litaire, 43, 76. Fonte : France, 56. — Belgique, 122. — Hes Britanniques, 413.

- Luxembourg, 122. Fontenay-le-Comte, v. de Fr. (Vendée), 53. Forcalquier, ville de France

Ba Basses-Alpes), 44. eland, cap d'Angleterre, Forêts : France, 51.

Aufriche, 130. Bavière, 123. Norvege, 120.

Norvège, 120.
 Russie, 136.
 Suède, 120.
Forét-Noire (Altem), 102,124.
Forez (mont dn), Massif central, France, 32.
 (plaine dn), France, 30.
Formentera, ib espagnole, Méditerranée, 136.
Formose (détroit de), Asie, 150.

(ile de), mer de Chine, 150,

— (ile de), mer de Ghme, 130, 165, 167.
Forrest (Alexandre), exploralem, 179.
Fort-de-France, capitale de la Martinique (Antilles), 214.
Forth (golfe du), Angleterre, 114.
— (rivière du), Angleterre, 409, 115.
Forts et fortins: France, 75, 76.

100, 115.
Forts et fortius: France, 73, 76, Fougeres, v. de France (Illoget-Vikaine), 73.
Four-chambault, v. de France (Nièvre), metallurgie, 61.
Four-nies, v. de France (Nord, 53; — tissus de baine, 548, 53; — tissus de baine, 548, Four-nrees, Sibère, 158, Four-nrees, Sibère, 158, (Asie), 167.

— lacs, ctangs, marais, 34, — commerce, 70, 71, — situation et avenir, 98, — dans la Médibyrance, 408, Franceville, v. du Gongo Irançais Afrique), 85, 126, Francfort-sur-le Main, v. d'Alleungme, 110, 125, 126, Francois-Joseph (terre de), pôle Nord, 224, Erancois-Gunnts, de), Allec-Francois-Gunnts, de), Allec-

pole Nord, 223. Franconie (nomts de), Alle-magne, 123. Francs (les), 87. Franklin (John), navigaleur,

Fraser, riv. de l'Amér, du Sud,

202. Free-Town, capitale de Sierra Free-town, capitale de Sierra Leone (Afrique), 188, Fribourg, v. de Siisse, 129, Frejns, v. de France (Var), 34, — (tunnel de), Alpes, 32, Frissies, v. de France (Nord), verreries, 61. Frischer-Haaf, lagune d'Alle-manu, 124

Frischer Haat, lagune d'Alle-magne, 124. Fromages: France, 53. Frontières (formation des) de la France, 89. Fronard, v. de France (M.-el-Moselle), industrie du fer, et. Fuego (me de), iles du Cap-Vert, oe. Allant. (Afrique),

Fuego, volcan du Guatemala

Fuego, volcan du Giatemala (Amir. cent.), 206. Fuerteventura ile espagnole. Canaries, ocean Atlant, 198. Fumay, v. de France (Arden-nes), ardoises, 57. Funchal, cap. de l'ile Aladère, ocean Atlant, 199. Furens, riv. de France, 37.

Gabès, golfe de Tunisie (Afr.), 81. 82

81, 82, Gabon (1e), possession française, (Afrique), 83, Gaëte, goffe d'Italie, 150, Galatz, ville et port de Roumanie, (Europe), 134, Gaillac, v. de France (Torn),

44. Galicie (royaume de), Antriche,

130. Galilee, astronome, 16. Galles (pays de) Hes britan-niques, 113. — (Archipel du prince de), océan Pacifique (Amérique),

- du Sud (Nouvelle), pos-

sion anglaise, (Australie). 176. Galmier (Saiut-), France, caux

Galmier (Saur-F, France, Gaussianine ales, 29.
Gallinas, cap. de Calombie, (Amér. centr.), 216.
Gallipoli, presqu'ile de Raumélie, 143.
Gallo-Kimris (18), 87.

Gallo-Romains (les), 87. Galway, golfe d'Irlande, 106,

Gambaragara (uront), Grauds-

Lacs, (Afrique), 192.
Gambie, possession auglaise,
(Afrique), 116, 188.

— Benve du Senegal, (Afriq.)

182, 188. Cambier, archipel français, (Océanie), 83, 179. (Oceanie), 83, 179. Gamitto, explorateur, 193. Gand, v. de Belgique, toiles et coton, 122. Gange, fleuve de l'Inde, (Asic) 150, 162.

- (delta du), 96. Gannat, v. de France (Allier)

54, Gaourizankar, montagne de l'Himotlaya, (Asie), 152, Gap, Aille de France (Hantes-Alpes), 43, Garance 1 France, 50, Gird, départent, France, 44, riv, de France, 32, 35, Garde, lac d'Italie, 140, Gargano, mont, et presqu'ile d'Italie, 140, Garnier (France), 84, Garnier (France), 86, Garnier (France), 86, Garnier (France), 86,

Garoier (Francis), 86.
Garonee (vallèe de la), 30;
— bassin, 38;
— Henve de France, 34.

France, 43.
Garrigues (mont.), Cévennes,
France, 32. Gascogne, golfe de France,

Gascons (les) on Vascons, 87. Gascoygae, riviere d'Anstralie (Oceanie

Gota, cap d Espagne, 136. Gatines (plateau de), 32. Gaudens (Saint-), v. de France (Haute-Garonne), 43.

(Baute-Garonne /5, 17, Gaulois (1es), 87, Gavarni (cirque de), pie des Pyrénies, 30, Gazzalı, ville et port de Syrie

(Asie), 160, Geants (mont.), Allemagne, 124. Geba, possession portugaise de Sénégambie (Afrique),

188. Geik-Dagh, massif du Taurus (Asie Mineure), 157. Genargento, montagne de Sar-

daigre, 99, 140.
Gènes, golfe de la Médilerra-née, 140.

– ville et port d'Italie, 141.

ville et port d'hane, 194;
 Genève, lac de Suisse, 129.
 Genève, v. de Suisse, soieries, horlogerie, 129.
 Genève (col du), mont. des Alpes, 32, 103.
 Gènèzareth, lac de Syrie (Asie), 160.

160. Genicourt (fort de), France,

Géographie (avènement de la), Géographie économique, 46.

 militaire, 72. - exterience, 72.
- exterience, 79.
- historique, 87.
- administrative

gonverne ment, population, impôts, budget, 90.

budget, 96.

politique du globe, 228.
Georges (baie du Roi), Australie, 179.

(canal de Saint-), 106.
Georgetown, capitale de la
Guyane anglaise (Amérique

centralp), 215. Gerardmer, v. de France (Vos-ges), toiles, 60. Gerbier-des-Jones (montagne)

Cevennes, 33, Gerynnes, 33. Gerlsdorf (pie du), Karpathes (Europe), 99. Germain (Saint-), v. de France (Seine-et-Oise), 36, 43.

Gernains (les), 87.
Gers, département, France, 44.

- rivière de France, 34.
Gevandan (mout), Massif cen-

Gryantan (mont), massif central, France, 32.
Gev, v. de France, (Ai.), \$4.
Ghadamès, oasis de la Tripolitaine, (Afrique), 186.
Gharbi, chott d'Algérie (Afrique), 79.

que), 79. Gbat, oasis du Sahara (Afrique), 186. Ghates orientales et occiden-

Ghates orientales et occiden-tales, montagnes de l'Inde, (Asie), 150, 162. (fibier: France, 53. Gibrallar, cap. d'Espagne, 106. - (détroit de), 182. - ville d'Espagne, possession anglaise, 116. Gien, ville de France (Loiret), Frances & 61.

Gione Gille de France (Loiret), faiences, 43, 61.
Giglio, Ile d'Italie, 110.
Gilbert, fies des Étals-Unis (Océan Pacifique), 179.
Giles, explorateur, 179.
Giroude, depart., France, 43.
— Ileuve de France, 109.
— (plaine de la), 30.
Girons (Saint-), v. de France (Ariego), 45.
Givet, ville de France (Ardennes), place forte, 72, 76.
Givors, v. de France (Rhône), 45.

44. — bassin houiller, 56. — métallurgie, 61. Glace (mer de), Alpes, 60. Glaciers, 26.
Glaris, mood, des Alpes, 129.
Glascow, plaine d'Ecosse, 114.

ville d'Ecosse, 114.

Glascow, plaine d'Écosse, 145.

— ville d'Écosse, 141.
Globes, 14.
Globes, 14.
Globes, 14.
Globes, 14.
Glomben, fleuve de Norwège
109, 120.
Goa, ville et territoire portugois, Indo (Asie), 138, 163.
Godain (Saint-), v. de France
(Alsne), glaces, 61.
Gobi (d'èsret de), Asie, 150.
— (mont de), Plateau central
(Asie), 150.
Godavery, fleuve d'Asie, océan
Indien, 150, 162.
Godin, 16.

Garonne (Haute-), départem., | Godino de Eredia, navigateur,

181. Gælheborg, ville el port de Suède, 120. Gokteha, lac d'Asie, 156. Gondar, ville d'Abyssh ie, 'Atrique'), 190. Gorce, ile française, Sérégal, 'Atrique's 9.

(Afrique), 83. Golha (duché de Saxe Go-bourg), Allemagno, 125. Gotha-Kil, riv. de Suède, 120. Gothard (Sainl-), monlagne

des Alpes, 103,

des Aipes, 1995.

— col du, 103;

— passage du, 103;
Gothie, Suède, 120;
Gotlami, fle de la mer Balti-

Gotlani, ile de la mer Batti-que, 105, 120.
Gonandon, royaume mahomé-tan di Soudan (Miriq.), 188.
Goulette (la), ville et port de Tunisie, (Afrique), 183. Gourra, oasis du Sahirra, (Afrique), 185. Gourdon, v. de France (Lol), 55. Gourna, royaume négre du

Gourdon, v. de France (Lot), v. Gourma, royaume mégre du Sondan, (Afrique), 188. Gouvernements, 90, 228. Gracias à Dios, cap de l'Amérique centrale, 206, 216. Grades: France, armée de Ierre, 93. — armive de mer, 94. — miverstaires 93.

- universitaires, 95. Grabam (terre de), pôle Sud, 226. Graisivaudan (vallée du), Alpes, 30. Graissessae, bassin honiller,

Grampians, mont. d'Écosse, 114. Gran, v. de llongrie, 130. — affluent du Dannbe, 111,

- affluent dn Dannbe, 111, 113. Grand-Bassam, posses, fran-çaise de Gninee, (Afrique), 82.

Radicombe, bassin houiller France, 34, 56. Grand'Lieu, (lac), France, (Loire-Inférieure), 35. Grands-Laces, (région des), Afrique, 182, 192. Grand-Ours, (lac du), Amérique du Nord, 202. Grand-Sasso, mont des Apennins, 99.

Grand-Sasso, mont des Apen-nins, 99. Grant, 16. Granville, ville de France (Manche), 43. Grasse, v. de France (Alpes-Marilimes), 44. 130. Crayling, v. de France (North)

Gravelines, v.de France (Nord),

place forte, 72, 75, Gray, v. de France (Haute-Saône), 44, Grèce, 144. Gredos (sierra de), Espagne,

Greeley, navigateur, 224. Gregory (F.), explorateur, 179. Grees, chaine des Alpes, 150. Grenade, v. d'Espagne, 136,

Grenade, v. d'Espagne, 136, 137, — (ile de la) anglaise, petiles Antilles, 206, 214. Grenadilles, thes nuglaises, Antilles, 215. Grenoble, v. France (Isère), place forte: — ciments, 45, 57, 76. Griqua-Land, poss. anglaise du Cap (Arfupe), 197. Groenland (terre du), posses, Danoise, océan glacial du

Danoise, océan glacial du Nord, 120, 223. Groningue, v. de Hollarde, 122. Gross-Glockner, mont des Alpes, 99, 102. Grosswardein, v. de Hongrie,

Guadalajara, v. du Mexique (Amer. du Nord), 218. Guadalaviar, riv. d'Espagne,

Guadalquivir, fl. d'Espagne,

136. Guadurrana (sierra de), Es-pague, 136. Guadeloupe, de française, grandes Autilles (Amér.), 206, 214. Guadimus, deuve d'Espagne, 109, 136.

Guaniata, fletive d'Espagnie, 108, 136.
Guajira, cap du Vémèzuèla (Amér, centrale), 206.

— presqu'lle, Vènezuèla (Anu, centrale), 218.
Guanajiato, v. du Mexique (Amér, du Nord), 218.
Guano, engrais (Pèron), 218.
Guano, engrais (Pèron), 218.
Guardafui, cap de l'ocean Inslien (Afrique), 182.
Gnatemala, republique de l'Amérique centrale, 216.

— capitale de la Républiquo de Guatemala, 216.

Guayaquil, v. et port de la ré-publique de l'Equateur (Am. du Sud), 217. — (golfe de), Amérique du Sud, 217.

Sud, 217. Guayra (la), v. du Venezueta (Amer. cent.), 218. Guehviller (ballon de), Vosges,

Guelma, v. d'Algérie (Afr.), 79. Guéret, v. de France (Creuse).

Gninée (golfe de), océan Atlan.

(Afr.), 182. — (montagnes de). Afr., 182. — colonie portugaise (Afr.) (possessions françaises en Alr., 84

— (possessions Trangalses en Afr., 83.

— (iles espagnoles du golfe de), Mr., 198.

Guinée (Nouvelle), ile anglaise (Océanie), 179.
— (faunc de la), 180.

Guingamp, v.de France (Côtes-du-Nord), 33.

Guise, place forte (France), 75.
Guil-Stream, comrart équatorial, 24, 119, 207.

Guyane anglaise, 116, 215.
— française, 83, 215.
— (uont, de la; 214.
— (a) et le systeme penitentiaire, 216.

tiaire, 216.

Guzerate, presqu'ile de l'Inde
(Asie), 149, 164.

Gympie (mines de), Australie,
178.

н

Haaf (Grand), lagunes de la

Baltique, 12's. Hafner-Eck (mo-t), Alpes, 102. Haïderabad,v. de l'Inde (Asie),

162. — mont. de l'Inde (Asie), 162. Hail (mont), Arabie (Asie), 162. Hai-Nan, He chinoise, mer de Chine (Asie), 165.

Cline (Asie), 165. Hai-Phong, v. et port du Ton-kin (Asie), 165. Haiti, Ile indépendante, mer des Antilles (Amérique), 214. — (République d'), 214, 215. Hakodadé, v. du Japon (Asie), 167.

167. Halifax, v. et port du Canada (Amér. du Nord), 209. Hall, naviguteur, 224. Halluin, v. de France (Nord),

Hamadan, v. de Perse (Asie),

Hamhourg, v. libre et port d'Allemagne, 124, 125

Hamilton, v. du Canada (Am. du Nord), 203.

– v. et capitale des îles Bermudes, 203.

Hammamet, golfe de Tunisie (Alr.), 81.

Hamoun, lac de l'Iran (Asie), 150, 154

Han-Kéou, v. de Chine (Asie),

165. Ha-Noï, capitale du Toakin, possession française (Asie), 86, 165. Hanovre, 125.

capitale du royaume

de Hauovre, 125. Hardangher-fiord, Norvege,

105, 120. Hardingheim, v. de Frauce (Pas-de-Calais), bassin houl-lier, 56. Hartom (mer de), Hollande,

124. v. de Hollande, 122.

Harz, mont. d'Allemagne, 124. Hatteras, cap de l'Amér. du Nord, 212.

Hautes terres Européennes,

93.

Baits plateaux, monts d'Algérie (Afr.), 79.

Bayane (Ia), rapitale de l'île de Cuba, grandes Antilles (Amerique), 215.

Havre (Ie), v. et port de Fr. (Seine-Inl.), 36, 43, 75.

Bawkeshury, riv. d'Australie (Océanie), 178.

Hayange (Alsace - Lorraine), metallurgie, 61.

Hawkeshuly, Ptv. (Alberaine), 178. Hayange (Msace - Lorraine), metallurgie, 61. Haye (la), v. de Hollande, 122. Hayes, navigateur, 224. Hazebrouck, ville de France (Nord), 30. Hebrides (Nouvelles), ites d'Occarie, 172, 180. Hebrides, ites a gluises, oc. Albert., 106, 114. Hedjaz, villayet de l'Arabie (Asie), 161. (mont de), Asie, 161. Hécatée, 16.

Heidelberg, v. d'Allemagne,

110.
Hekla, volcan d'Islande, 17.
Helder (pointe du), cap de
Hollande, 122.
Hélène (Sci. de-), ile anglaise,
ocean Atlant., 182, 198.
Helgoland, He anglaise, mer
du Nord, 106, 116.
Helmend, H. d'Asie, 151, 153.
Herat, mout du plateau de
l'Iran (Asie), 154.
— ville de l'Afganistan (Asie),
154.

153, Héranit, département, F., 34.
— riv, de France, 32, 33, Hermopolis on Syra, ville de Grèce, 134.
Herzégovine, 130.
Herse (grand duché de), Allemagne, 123, 125.
Hielmar, Iac de Suéde, 120.
Hielmar, lac de Suéde, 120.
Himalaya (Asie), 150, 161.
— (Etats independants de l'), Asie, 163.

Asie, 163.
Hiumelsberg, collines de Danemark, 120.
Hindou-Kouch (V. Indou-

Копен).

Hindoustan, presqu'ile (Asic), 149, 150. Hipparque, 16.

Hiver, 9. Hoang-ho, fleuve de la Chine, 450, 165.

450, 465.
— (massif chiuois dn), 165.
Hobart-Town, capitale de la
Tasmanie (deca .ie), 176.
Hoboken, v. des Etals-Unis
(Amérique du Nord), 212. Hodna, chott d'Algérie (Afr.),

Hohenberg, mont d'Allemag 1e

Hotenzollern (principauté de), Allemagne, 123. Hotlande, 122. Homme (l') et les animaex, 232.

Honduras, poss. anglaise (Am. cen'rale), 216, 217.

— (République du), Amér.

— (Repninque dn), Amer. ce. 4, 216. — golfe du, 206, 216. — golfe du, 206, 16nnfeur, v. de France (Calvados), 36, 43. Hong-Kong (He de), ville et posses, anglaise de Chine, 116, 165.

Hongrie, 130.
Honolulu, capitale des îles Sandwich (océan Pacifique), 180. Honorat (mont Saint-), Alpes,

Hooker, mont de la Colombie anglaise (Amer. du Nord),

Horlogerie: France, 61.

— Suisse, 128. Horn, cap de l'Amérique du Sud, 202.

Houblon, France, 49, 50. Hongly, riv. de l'Inde (Asie), Houille : France, 55 h 56.

Allemagne, 126. Australie, 176. Antriche, 130. _

Belgique, 122. Ganada, 210. Chine, 165. Colonies angl., 418.

Etats-Unis, 212. Hes Britanniques, 114.

Inde, 163. Malaisie, 173.

— Russie, 173. — Russie, 136. Hudson, navigateur, 224. — (baie de), Am. du Nord, 202.

(détroit de), 202, 200, (lleuve), Amér. du Nord, 204, 212.

Hné, capitale du royaume d'Aunam, protectorat français (Asie), 165.

Huitres, France, 34. Huitres, France, 34. Huite de Palme, Congo (Afr.),

195. Hutl, v. d'Angleterre, 115. Humber, ll. d'Angleterre, 109,

Humblot, explorateur, 199. Humbold (Alexandre de), ex-

plorateur, 16, 223. — (courant du pôle Nord), 227. Hunsruck, mont d'Allemagne,

Huron, Jac de l'Amér, du Nord,

204, 209, 212. Hydrographie, 34. Hyères, Hes Trançaises (Var), Méditerrance, 44.

lago (San), fle portugaise, Açores, (ocean Atlant.), 138.

ldrin, (Aufrette), mines ue mercure, 132. lénissét, lleuve de la Russie d'Asie, 150, 158, 225. lgharghar (oued), rivière du Salara (Afrique), 186. kélemba, rivière d'Afrique, affluent du Gongo, 198. lles Britanniques, 113. lles françaises d'Afrique, 198. lles sous le vent, (Amérique), 206. 214.

Ilkas Dagh, mout de l'Asie Mi-

neure, 157. Hi, rivière d'Asie, lac Balkach, 159. Ill, riv. d'Allemagne, 110.

Ille, riv. de France, 34. Ille et Viloine, département, France, 43. Iller, riv. d'Autriche, 111.

Iller, riv. d'Autriche, 111.
Illinani, mo.t de Bolivie,
(Amèr. du Sud), 206, 207.

- volcan du Péron (Amerique du Sud), 208.
Illorin, v. de l'Yoroula (Afrique), 188.
Illimois, riv. de l'Amérique du
Nord, 212.
Illyrie (Roy d'), Antriche, 130.
Imbro, fle greeque, Archipel,
143.

Imphy, v. de France, (Nièvre)

centre metallurgique, 61. tmpôts: France, 91, 92. In-Chan, mont (Asie centrale),

In-tian, mont (Asie centrale), 152. Inde , 163, 164. — anglaise, 151. — française, 164. — portugaise, 165. Indes occidentales, Amérique,

215.
Indigo, colonies anglaises d'Asie, 118.
— Malaisie, 172.
Indo-Chine (Asie), 165.
— anglaise, 151, 165.
— française, 86.
— (presqu'ile de l'), 149.
— (montagnes de l'), 150.
Indou-Kouch, mont. du plateau de l'Iran (Asie), 150, 152, 154, 159.
Indoustau, V. Ilindoustau, N. Ilindoustau, V. Ilindoustau, Indre, dejent, France, W.

Indre, départ., France, 35, riv. de France, 32, 34. Indre-et-Loire, département, France, 43, Indret, v. de France, (Loire-

Inférieure), centre métallur-Intercure), centre in animagique, 61.
Indus, fl. d'Asie, 150, 154, 162.
— (plaine de l'), Asie, 150.
Industrie, France, 55 fi 62.
Inglelield, navigateur, 224.
Ingolstadt, v.d'Allemagne, 111.
Lahamhan, noscossion portu-

Inhambane, possession portugaise (Afrique), 195. Inn, riv. d'Antriche, 111. Inscription maritime, France,

Inscription maritime, France, 74, 93. Innsbrück, ou Insprack, ville d'Autriche, 103, 111. Inselsberg, montagne de Thu-ringe (Europe), 99. Instruction publique, France, 94.

Ionienne (mer), 105. Ioniennes (iles) Méditerranée, 106.

Iseliord , Iagune de l'île de Seeland , (bancouark), 128co, lac d'Italie, 140. Isere, départ., France, 32. — riv. de France, 32.44. Isker, riv. de Bulgarie, 111. Islande, Ile danoise, océan Allantique, 106, 120. Isle, riv. de Prance, 33.34. Ismaila, ville d'Egypte (Afrique), 188.

Istrie (phacau de 17).

— (presqu'ile), Antriche, 130.

Italia, 142.

Italiaya (pic de 1'), Amérique
du Sud, 207, 221.

Itouroup, île du Japon (Asie),

167. Ivens, explorateur, 195. Iviça, île espagnole, 136 Iveire: Zanzibar, 192. — Traasvaal, 195. — Gongo, 195.

Jablonoï (mont.), Asie, 150. Jade, golfe d'Atlemagne, 124. Jalla, v. et port de Syrie (Asie).

160. 4alomitza, riv. d'Antriche, 111 Jaiomitza, rw. a Amricue, 111. Jaion, riv. d'Espagne, 136. Jakoba, capitale d'un royaume du Soudan (Afr.), 188. Jamaïque, ile anglaise des An-tilles (Amèr.), 206, 214. — (canal de la), océan Atlant.

(Amer.), 114. James, riv. des États-Unis (Amer. du Nord), 212.

Jan-Mayen, île du pôle Nord, Jantra, riv. de Bulgarie, 111

Japon (empire du), Asie, 167.
— (mont. du), Asie, 150.
— (mer du), Asie, 159.
— (archipel du), Asie, 159.

Jarama, riv. d'Espag) e, 136. Jaune (mer), Asie, 149. Java, ile hollandaise (Asie), Java, île 1 122, 172.

122, 172.

— (mer de), Asic, 172.

— (mer de), Asic, 172.

Jean (Saint-), Île hollandaise, groupe des petites Antilies (Amerique), 120, 206, 211.

Jean-de-Maurienne (Saint-), v. de France (Savoie), 4.

Jeannette (la), expédition americaine d'exploration, 221.

Jean-Pied-de-Port (Saint-), v. de France et place forte (Basses-Pyrènees), 76.

Jenil, riv. «Tespagne, 136.

Jeres, v. d'Espagne, 136.

Jeres, v. d'Espagne, 136.

Jerusalem, v. de la Turquie d'Asic, 143, 160.

Joal, port du Senégal (Afr.),

Joal, port du Sénégal (Afr.),

188. Kenney,v. d'Egypte (Afr.), 188. Kentucky, riv. de l'Amerique du Nord, 212. Kergnelen, îles françaises (oc. Indien), 86. John (Saint-), capitale de l'île de Terre-Neuve (océan Atl.),

John (Saint-), v. du Canada (Amér. du Nord), 209. Joigny, v. de France (Yonne), Kerkennak, iles de Tunisie (Afrique), 185. Keroulonn, riv. de l'Asic cen-trale, 152.

Jourdain, fl. de la Turquie d'A-

Jourdain, fl. de la Turquie d'Asic, 151.

— (vallée du), Asic, 150.

Juan Fer andez, ile dn Chili
(ocean Pacilique), 217.

Juear, riv. d'Espagne, 136.

Julianshaab, centre de population du Groenland, 224.

Julian (Saint-), v. de France
(Haute-Savoie), 44.

Jungfrau, mont des Alpes, 129.

Juridiction eivile et criminelle, France, 44.

— (chaîne du), 99.

Juridiction eivile et criminelle, France, 94. Khan-Tengri (mont), Plateau central (Asic), 152. Kharloum, v. d'Egypte (Afr.), Kharloum, v. d'Egypte (Afr.), 188,
Khing-Ghan, mont de l'Asie centrale, 159.
Khiva, v. du Turkestan russe (Asie), 159.
(Alianat de), protectorat russe (Asie), 159.
Khodjend, v. du Turkestan (Asie), 159.
Khodjend, v. du Turkestan (Asie), 159.
Khodread, v. olean du Kamtchatka (Asie), 158.
Khorassan, mont du plateau de l'Iran (Asie), 158.
Kichinev, v. de Russie, 134.
Kichina, ll. d'Asie, 150.
Kiev, v. de Russie, 131.
Kilinandjaro, mont d'Afrique, 183, 192.

nelle, France, 94. Jute, France, 49. Jutland, Danemark, 120.

K

Kabonl, ville de l'Afghanistan (Asie), 154. — riv. d'Asie, plateau de l'Iran,

Kabyles, peuplade d'Afr., 186. Kabyles, peuplade d'Afr., 186. Kachgar, v. du Turkestan (Asie), 152. Kaliristan, contrée d'Asie, 154. Kagosima, vde f'lle Kiou-Siou, Japon (Asie), 167. Kaguera, riv. d'Afrique, 193. Kaïber, d'éblé du plateau de l'Iran (Asie), 153. Kaï-Foung, v. de Chine (Asie), 165.

Kaïsarich, mont de l'Asic Minenre, 157. - ville d'Anatolie (Asie), 153, 157.

Kalahari, desert de l'Afrique du Sad, 195, 196. Kalgonëw, ile de la Russie d'Europe (océan Glac, arct.), 106, 132.

Kasongo, état indigêne du Gongo (Air.), 195. Kasanouni, v. d'Asic Mineure,

Katmandou, capitale du Ne-

Kauffmann, pie du platean eentral (Asie), 152. Kebrabaza, contrée du Zam-bèze (Afrique), 196. Kef (mont du), Tunisic (Afr.),

Kelat, capitale du Baloutchis-1an (Asie), 154. Kellet, navigateur, 224.

Kenia, mont. d'Afrique, 183, 188.

Kerr - Montagn , explorateur , 196.

Kertch, détroit d'Europe (mer Noire),106. Kamil, v. du Turkestan (Asie),

kirghizes, (steppes des), Asie,

kitchindjinga, mont de l'Hi-malaya (Asie), 152.

Kerson, ville de Russie, 132.

pani (Asie), 163. Kaufmann ou Mercator, 16.

Kita, v. du Sénégal (Afr.), 84.. Klagenfurt, v. d'Antriche, 111. Klausenhourg, v. de Hongrie, enigsberg, v. de Prasse, 125. Konigsstein, m. d'Autriche, 99. Kokand, v. dn Turkestan russe (Asie), 159.

Kol t-Dagh, mont de l'Asie Mi-

neure, 157. Kolcah, v. d'Algéric (Afr.), 79. Kolima, II. de Sibéric (Asic), Kanem, roy, mahométan du Soudan (Afrique), 188. Kangourous (ile des), Austra-Kom, mont d'Albanie, 143 lie, 175. Kanine, presqu'ile de Russie, ocean Glaciat, 132. Komorn, v. de Hongrie, 111. Kong, monts d'Afrique, 182,

océan Glacial, 132. Kano, v. du Soudan, Sokoto (Afrique), 188. Kanpour, v. de l'Inde (Asie), 163. Kan-Tengri, pie de l'Asie cen-Korintji, mont. île de Sumatra (océan Indien), 172. Koros, riv. d'Antriche-llongrie 111.

Kosciusko, mont (Australie), trale, 152. Kaolac, v. du Sénégal (Afr.),

Kosser, v. et port d'Égypte (Afrique), 191. Kouban, fl. du Caucase (Asie), 109, 156. Kara (mer de), Pôle Nord, 224. — lleuve de Russie, 109. Karakoroum, mont du plateau Karakoroum, mont du piateau central (Asie), 456, 152. Kara-Koul, lac de l'Asie, 153. Kara-Koun, désertd'Asie, 156. Karikal, v. et possession fran-çaise de l'Inde (Asie), 164. Karkov, v. de Russie, 133. Karpathes (grands et petits), monts de l'Antriche-llon-grie, 130.

100, 156. Kouen-Lun, mont du plateau central (Asie), 152. Koufra, oasis du désert de Lybie (Afrique), 186. Kouka, ville du Bornou, Sou-dan inférieur (Afr.), 188. Koukou noor, lac de l'Asie cen-trale, 152.

trale, 152. Koura, flenve d'Asie, mer Casgrie, 130.

Karreeberg (monts du), colonie du Cap (Afrique), 197.

Karrou (grand), lerrasse du
Cap (Afr.), 197.

(petit), terrasse du Cap
(Afr.), 197.

Karrow (steppes du), plateau
du Cap (Afr.), 197.

Kars, v. d'Armenie (Asie), 156.
Kasan, v. de Russie, 132, 133.

Kasbeh, nont du Caucase
(Asie), 132, 156.

Kasono, état indigène du pienne, 151 Kouriles, iles du Japon (Asie),

150, 167. Kouro-Sivo, courant de l'At-

Kouro-Sivo, courant de l'Al-lantique, 25. Koutahieh, ville d'Anatolie (Asie), 157. Koutaïs, v. de Transcaucasie (Asie), 156. Kralt, istlune de l'Indo-Chine, (Asie), 168. Krakatoa,ile de Malaisie (Occa-

nie), 17. Krasnojarsk, ville de Sibérie (Asie), 158. Krielma, riv. de l'Inde (Asie), 162.

Kronstadt, v. et port militaire de Russie, 134. Kronmirie, Tunisie, 184. Kurisches-Haaf, lagune d'Alle-

magne, 124. Kysil-Koum (desert de), Asic. Kysil-Irmak, fleuve d'Asie, 157.

Laaland, île du Danemark, 120. Labouan, île anglaise, mer de Clâne, 116, 173. Labrador, presqu'île du Cana-da (Amérique du Sud), 502,

209 (montagnes du), 204.

(montagues du), 204.
Lacerda (Francesco de), explorateur, 193.
Lachlan, rivière d'Australie (Occavie), 179.
La Condantine explorat, 16,223
Lacs (formation des), 26.
Lacs africains (Grands), 146.
bavarois, Altemagne, 124.
de l'Anner, du Nord, 205.
Ladoga, lac de Russie, 132.
La Favette (général de), 210.

La Fayette (général de), 210. Laglouat, v. d'Algérie (Afrique), 81.

quet, 81.
Lagos, possession auglaise
(Afrique), 188.
La Hire, 16.
Lhassa, v.dn Thibet (Asie), 152.
Lahn, riv. d'Allemagne, 110.
Lahore, v. de l'Inde (Asie), 162.
Laines, importation, exportatation: France, 58, 50.
Australie, 176.

- Australie, 176.

- La Plata, 216. - Transvanl, 195. Laknau, v. de l'Inde (Asie), 162. Lalla Kadidja, mont d'Algérie (Afrique), 79. Lamalou (Hérault), caux mi-

nérales, 29.
Lambert (Gustave), explorarateur et navigateur, 223.
Lambezellec, ville de France
(Finistère), 43.
Laneastre, detroit de l'Amérique du Nord, 209.
Landenvan, ville de France
(Finistère), toiles, 60.
Landes donnt France, 44. 183, 192 uple ancien de la la France, 87. Kimibalou, mont de l'île Bor-néo (Océanie), 172. King-Gan, mont de Manchou-rie (Asie), 152. kingston, capitale de la Ja-malque (Antilles), 213. Kieden, monts de la Snède et de la Norvège, 120. Kioto, v. du Japon (Asie), 167. Kion-Siou, fle du Japon (Asie), 167. nérales, 29

(Finistère), toiles, 60. Landes, départ, France, 44. — (plaiue des), France, 30. — (dunes des), 42. Land's End, cap d'Angleterre, 106, 114. Landrecies, ville et place fotte de France (Nord), 75.

de France (Nord), 75. Langres, v. de France (Hie-Marne), place forte, 36,43,76.

Langres (platean de), 32, 99. Langue française (la) dans le

monde, 233. Languedoc (vallée du Bas-). France, 30. Lanneniezan (plateau de). Py-

rénées), 30

rénées), 30.
Lantion, v. de France (Côtes-din-Nord), 43.
Lan-Teheou, ville de Chine (Asiè), 165.
Laon, v. do France (Aisne), place forte, 43, 73.
Laos birman (massif du), Asie,

La Pérouse, navigat., t6, 181 — (détroit de), Asie, 150.

Laplace, 17.
Laponie, presqu'ile russe, 132.
Laponie, presqu'ile russe, 132.

Laquedives, îles auglaises, (océau Indien), 150, 162. Largentière, ville de France (Ardèche), 44.

Cardeche), 44.
Larzac (causses de), Massif central, 32.
Las Palmas, capitale des iles Canaries (Mrique), 91.
La Salle, explorateur, 223.
Lattaquie, v. et port de Syrie (Asie), 160.
Lattitude (caleul de la), 13.
— de la France, 30.
Lament (Saint-), golfe du Ganada (Amérique du Nord), 204, 209.
— (Saint-), fleuve de l'Améri-

201, 209.
— (Saint-), fleuve de l'Ainérique du Nord, 203, 200.
Lausanne, v. de Suisse, 123.
Laval, v. de France (Mayenne) toiles, 43, 60.
Lavanr, v. de France (Tarn), 53.

Lawson, exploratenr, 179. Lech, riv. d'Autriche, 111. — bouche du Rhin (Hollande

122. ceds, v. d'Angleteire, 113.

l.eeds, v. d'Angleterre, 115. Lecuwin, cap d'Australie, (Océanie), 175. Lecvard, fle anglaise (océan Atlantique), 116. Legumes, France, 58. Leh, ville de l'Inde (Asie), 162. Leipzig, v. de Saxe (Allenma-gue), 125. Leilth, port d'Angleterre, 415. Leiltha, affl. du Da ube, 413. Lemberg, v. d'Autriche, 130. Lemno, tle grecque, Archipel 153.

153.
Lena, fleuve de Sibérie (Asie)
150, 158, 224.
Lens, v. de France (Pas-de-Ca-lais), bassin houiller, 43, 56.
Leopoldwille, station de l'État
libre du Gongo (Arr.), 195.
Lépante, golfe de la Mediterranée, 106.
Levida, v. d'Espagne, 136.
Lesparre, v. de France (Gironde), 44.
Lenea, cap d'Italie, 130.
Leneate (étang de), France,

Lencate (étang de), France,

Leucosia, capitale de l'île de Chypre, 143. Chypre, 143. Levonka, capitale des fles Fidii ou Viti (Océanie), 179

Leyde, v. de Hollande, 110, t22 Lhassa, v. du Thibet (Asie) 152 Liban, mont de Syrie (Asic) 160. Liberia (République de), Afri-

Liberia (République de), Afrique, 188. Libourne, ville de France (Gironde), 43. Libreville, v. du Gongo français (Afrique), 85, 193. Licona, riv, d'Afrique, 186, 193. Licona, riv, d'Afrique, 186, 193. Licona de la companio del la companio del la companio de la companio del la companio de la companio del la comp

— de défense, 72. — de partage des eunx, 34. Lignres (les) et les Ibères, 87 Lille, ville de France (Nord)

Lifle, ville de France (Nord).

Issus de coton, lin et chanvre, métallurgie, place forte
43, 35, 60, 61, 72, 75.
Lima, ville et capitale du Péron, (Amérique du Sud), 24.
Limagne, (plaine de la), 17, 30.
Limmat, riv. de Saisse, 123.
Limoges, v. de France (HauteVienne), porcelaine, 55, 61.
Limons, v. de Baepublique de
Costa-Rijea (Amér.), 216.
Limons, v. de Baepublique de
Costa-Rijea (Amér.), 216.
Limons, v. de Baepublique de
Costa-Rijea (Amér.), 24.
Limons, v. de France (Aude),

ioux, v. de France (Aude),

43. Limpopo, fleave d'Afrique, (ocean Indient, 182, 195, Lin : France ; importation, ex-portation, industrie, 49, 60. — Belgique, 124. — Hollande, 125. — Russie, 432.

Lincoln, pie des monts Ito-cheux (Amér, du Nord), 204. Lindesness, cap de Norvège,

Linz, v. d'Antriche, 111. Lion (golfe du), Mediterranée, 42, 106. Liou-Kiou, fle japonaise, grand

ocean (Asie), 150, 167. Lipari, fles d'Italie, mer Tyr-

Lippe, riv. des Pays-Bas, 1t0, Lippe, riv. des Pays-Bas, 1t0, Lippe-Detmold, principante d'Allemague, 129, Lisbonne, capitale du Portn-gal, 436, 138.

gal, 436, 138. Lisieux, v. de France (Calvados), tissus de Inine, 43,58. Lithuanie, 105. Liverpool, v. d'Angleterre, 114

(golfe de), mer d'Irlande,

- plain<mark>e (på</mark>turages d'Austra lie), 179. Livingstone, explorateur, 16.

Livonic, golfe de la mer Bal-tique, 106, 132. Livourne, v. et port d'Italie,

Livourne, v. et port d'Itane, 131. Lò (Saint-), ville de France (Manche), 36, 13. Loango, ville du Congo français (Afrique), 194. Loh-Noor, lac d'Asie, plate in central, 150, 152. Loches, v. de France, (Indre-et-Loire), 43. Loch-Ness (vallée de), lles britamiques, 133. Lodev, v. de France (liérault), 43.

44.
Lofoden, fle de Norvège, océan Atlantique, 105, 120.
Loing (le), riv. de France, 34.
Loir (le), riv. de France, 34.
Loire, départ., France, 44.

Heuve, 32, 34, 109.
(bassin de la), 37.

- (cours de la), 30, 41. Loire (llaute-), département France, 44. Loire-Inférieure, département,

France, 43. Loiret, département, France, 43

-- (detroit de), mer de lava,

Londres, capitale des Hes bri-

tanniques, 114. Long-Island, ite de l'Amérique Nord, 212.

du Nord, 212. Lo g-Island-city, v. dos Etats-Unis, (Amér. du Nord), 212. Longitude (valcul de la), 13. — de la France, 28. Longwy, v. de France (Meur-the-et-Moselle), metallurgie, porcelaines, 61, 72. Lous-le-Saunier, v. de France (Jura), 45.

Lous-le-Saunier, v. de France (Jura), 45. Lopatka, cap du Kamtehateka (Axie), 156, 158. Lopez, cap de l'océan Atlanti-que (Afrique), 183. Lorient, v. de France (Morhi-liau), 63 port nilitaire, 74; — place forte, 76. Lorn, golfe d'Ecosse, océan

Lorn, golfe d'Ecosse, océan Atlantique, 11%. Lot, département. France, 44. - rivière, 32, 34. Lot-et-Garoune, département,

Lot-et-Garoine, departement, France, 45. Lonalaba, riv. d'Afrique, 193. Louapoula, riv. d'Afrique, 193 Loudeac, v. de France (Côtes-du-Nord), 43. London, v. de France (Vienne),

Lough-Neagh, lac d'Irlande,

114. Louhans, v. de France (Saône-

Louhaus, v. de France (Szóne-ct-Loire, 54.
Louis (canal), Alleunague, 114.
(Saint-), capitale du Sené-gal (Afrique), 188.
(Saint-), v. des Etats-Unis (Am, du Nord), 204, 205, 212.
Louisville, v. des Etats-Unis (Amérique du Nord), 212.
Loukouga, riv. d'Afrique, 193, 498.

Lonta N'sigé , lac d'Afrique,

182, 188. Louvain, v. de Belgique, 122. Louviers, v. de France (Eure).

36, 43 : tissus de laine, 58 Loyalty, iles de l'Océanie (océan Pacifique), 172. Loyere, départ, France, 35. — mont des Gévennes, 32, 33. Lubeck, ville libre d'Allema-gne, 125. Lucayes, fles anglaises de l'océan Atlantique (Améri-rique centrale), 202, 206, Lucerne, v. de Suisse, 129. Lucie (Sainte-), lle anglaise, Autilles (ocean Atlantique), 206, 214. (Sainte, v. de Belgique, den-telles, 122. Malto (Baie de Saint-), Manche, (Csainte, v. de France (Ille, (Sainte, v. de France (Ille,

206, 214. Lucon, v. de France (Vendée),

43.

— He espagnole (océan Paci-tique), 472.

Lune (la), 8, 41.

Luneville, v. de France (Meur-the-et-Moselle), 43.

Lure, ville de France (Haute-Saône), 34.

Lux, explorateur, 195.

Lux, explorateur, 195.

Lux explorateur, 42.

— (capitale du duché de), 122.

— (capitale du duché de), 122.

— Lybie, desert d'Arabie (Afri-

(capitale du duche de), 122.
 Lybie, desert d'Arabie (Afrique), 187.
 Lym-liord (lagunes du), Damemark, 120.
 Lyon, v. de France (Rhône), place forte, soieries, 44, 59, 76.

Lyonnais (monts du), Céven-Lys, riv. de Belgique, 31, 122.

M

Macao, v. et port portugais, Chine (Asic), 138, 163. Macaricari, lac de l'Afrique du Sud, 196. Macassar, détroit (Océanie),

172

172.
Mac-Clure, navigateur, 223.
Macédoine (massif de la), Europe, 143.
Mackensic, fleuve de l'Amérique du Nord, 203, 224.
Macon, v. de France (Saone-et-Loire), 43.

Máconnais (mont du), Cé-vennes, 32.

vennes, 32.
Macquarie, riv. d'Australie
(Océanie), 179.
Madagnscar, ile de Pocéan Indien, protectorat français
(Afrique), 83, 182, 188.
Madeira, It. de Bolivie (Amér.
du Sad), 246.
Madère, ile et province portugaise, (océan Atlant.), 138,
182, 198.
Madonia, mont de Sicile, 149.
Madonia, mont de Sicile, 149.

182, 198.
Madouria, mont de Sicile, 150.
Madoura, ile hollanduise, mer
de Java (Asie), 122, 172.
Madras, v. et port de l'Inde
(Asie), 162.
Madre (sierra de la), mont, du

(Asie), 162. Madre (sierra de la), mont. du Mexique (Amèr.), 204. Madrid, capitale de l'Espagne,

136

136, Maelar, loc de Suède, t19. Maestricht, v. de Hollande, 122. Magadoxo, ville du Zanzibar (Afrique), 193. Magdalena, riv. de l'Amér. centrale, 206.

Magdebourg, v. d'Allemagne, 124, 125. Magellan, 16, 223. (détroit de), 202

Mahanady, fl. de l'Inde (Asic).

Mahanady, fl. de l'Inde (Asie), 162.
Mahé, v. et possession fran-caise, Inde (Asie), 184.
Mahenge, posses, allemande, côte des Çomalis (Afr.), 193.
Main, riv. d'Allemagne, 140.
Maine (Ia), riv. de France, 34.
Maine, bassin honiller, 56.
Maine-et-Loire, département, France, 43.
Mais, France, 48.
Maison carrée, v. d'Algérie

Mais, France, 48.
Maison carrie, v. d'Algérie
(Afrique), 79.
Majeur, lae d'Italie, 129, 440.
Majorque, fle espagnole, Méditerrance, 99, 136.
Makoko, roi du Congo (Afr.),
8.

85. Makalolo, État nègre indépen-

dant (Afrique du Sud), 195, Malabar (côte de), Inde (Asie), Malacea (détroit de), Asic, 150, 473.

- (montagnes de), Asic, 165. (presqu'ile de), Asic, 149,

(territoire de), possession anglaise, 165.
Maladetta (massif de la), Pyrénées, 30, 99.
Malaga, ville et port d'Espagne, 137.

gne, 437. Malais (archipel), Océanie, 174. Malden, île des États-Unis, océan Pacifique, 172. Maldives, îles anglaises, oc. Maidives, iles anglaises, o Indien, t5t, 162. Malie, cap de la Grece, 143. Malin, cap d'Irlande, 114.

- (Saint-), v. de France (Ille-

(Saint-), v. de France (Ille-et-Vilaine), 43.
 place forte, 76.
 Maloua (plateau de), Inde (Asie), 162.
 Malbya (seuil de), Alpes, 103.
 Malte, ile anglaise de la Médi-terranée, 116.
 Malteries: France, 50.
 Manners, v. de France (Sarthe), 43.

43.

43.
Man, ile anglaise, mer d'Ir-lande, 115.
Managna, lac de l'Amérique centrale, 206, 216.
Managna, capitale du Nicara-gua (Amér cent.), 216.
Manche, département, France,

Manchester, v. d'Augleterre, 114. Mandaley, capitale de la Bir

Mandaley, capitate de la Bir-inanie anglaise (A sie), 165. Mandehonirie, dépendance chi-noise (Asie), 165. — (steppes de la), Asie, 150. — (monts de), Asie, 142. Manfredonia (golfe de la), mer Adriatique, 150. Manille, capitale des Hes Phie-

lippines, port de l'île Lucon, (Océanic), 173. Manipour, État de l'Inde (Asie),

Manitoba, lac de l'Amérique du

Nord, 204.

— provice du Canada, 209.

Mannheim, v. d'Allemagne,

Mannheim, v. d'Altemagne, 110.

Mans (le), ville de France (Sarthe), toiles, 43, 60.

Mansourah, ville d'Egyple (Afrique), 144, 488.

Mantes, v. de France (Seine-et-Oise), 36, 43.

Mantequierra, sierra du Brésil,

(Amer.), 206. Mantone, ville d'Italie, 140. Manufactures artistiques, Fr. Manytch, riv. de Russie, 109.

Manzanarès, riv. d'Espagne. 136. Maracaybo, golfe de l'Améri-

que centrale, 206. — lagunes du Vénézuéla (Am. cent.), 218. Marais-salants, France, 42.

Maranhao ou San Luiz, v. du Brésil (Amér. du Sud), 221. Marathonisi, golfe de Gréec, 143, Marcellin (Saint-), v. de Fr.

marceum (Samt-), v. de Fr. (Isere), 45. March ou Morava, affluent du Danube, 67, 111. Marche, explorateur, 83, 193. Marche, mont du Massif cen-tral, 32.

tral, 32. Marchiennes, ville de France

Marchennes, vitre de France (Nord), métallurgie, 64. Marées, 24. Marengo, v. d'Algérie (Afr.), 79. Margarita, ile du Vénézuela, mer des Autilles, 206, 218.

Margeride, mont du massif central, France, 32. Mariannes, iles espagnoles, oc. Pacilique, 172.

Marie-Theresiopel, v, de llou-

Maria-Thérésiopel, v. de Hon-prie, 130.
Marie (Sainte-), v. de France (Seinc-et-Marne), 62.
— cap de File de Madagascar, ocean Indien, 182.
— fle française à l'est de Ma-dagascar, 85, 198.
Marie-Galande, fle française des Antilles (Amér.), 214.
Marine (personnel de la), 93.
Marines militaires comparées, 95.

95 95.
— marchandes, 70.
Marino (Saint-), république indépendante (Italie), 142.
Mariout, lac d'Egypte (Afr.),

Maritza. fl. de Turquie, 143. Marmande, v. de France (Lot-et-Garonne), 43. Marmolata, mont des Alpes,

marne, riv. de France, 32, 35, — département. Fr., 36, 53, Marne (Hante-), département, Fr., 36, 53, Maroc (Empire du), Afr., 185, — capitale du Maroc (Afr.), Marne, riv. de France, 32, 35,

Maroni, riv. de la Guyane (Amer. centr.), 214. (Amer. centr.), 214. Maros, riv. de Hongrie, 111, Marquises, archipel français d'Océanie, 83, 179. Marquise, v. de France (Pas-de-Calais), metallurgie, 43. Mars, planète, 8. Marschall, îles de l'Océanie.

173.

Marseille, v. et port de France (B.-du-Rhône), \$4, 61

Martaban, golfe de l'Indo-Chine (Asie), \$49.

Marthe (pic de Sainte-), Co-lombie (Aniér, centr.), 216.

Martingny, v. de Suisse, 129.

Martin (Sainte-), ile hollandaise des Antilles (Amer.), 83, 122.

— (partie française de l'ite de), 214.

214.
Martin-de-Ré (Saint-), place forte (Charente-Infér), 75.
Martinique, fle française des Antilles (Amér.), 82, 206, 215.
Marvejols, v. de France (Lozère), 35.
Mascara, v. d'Algérie (Mr.), 79.
Mascara, v. d'Algérie (Mr.), 78.
Mascara, v. et port de l'Arabie indépendante (Asie), 461.
Massif central français, 32, 99.
Massina, royaume mahometan du Sondan (Afrique), 188.

du Sondan (Afrique), 188.
Matam, v. du Sénégal (Afr.),84.
Matamoros, v. du Mexique
(Amér. du Nord), 218.
Matapan, can de la Grèce, 106,

153. Matchélé, État négre indépendant (Afrique), 195. Matthien(Saint-), cap de France

MatthientSant-), cap de Flance (Finistère), 106. Maubenge, v. de France (Nord), place torte, 43, 64, 72. Mauléon, v. de France (Basses-Pyrénees), 44. Manua-Loa (mont), iles Ha-wai (Océanie), 479. Manuerluis, 46

Maupertuis, 16.

Maurertius, 16.
Maure, mont des Alpes, 30.
Maure (Sainte-), ile grecque,
mer lonienne, 143.
Mauriac, v. de France (Cantal).

Maurice, fle anglaise (océan Indian), 416, 482, 498. Mayence, v. d'Allemagne, 410,

Mayenne, département, Fr., 33. - riviere, Fr., 33.
- riviere, Fr., 34.
- ville de France, 43.
Mayotte, île française (ocean Indien), 85, 198.
Mazamet, v. de France (Tarn),

45: — tissus, 58.

Meanx, v. de Fr. (Seine-et-Marne), 36, 43.

Meched, v. de Perse (Asie), 45.

Mecklenbourg (étangs du),

Allemagne, 125.

— ville d'Allemagne, 105.

— Seiwerin (grand duché),

15;

124. Strelitz (grand duché), 124.

— Strehtz (grand duche), 124. Mecque(la), capitale de l'Arabie (Asic), 133, 161. Médéa, v. d'Algérie (Afr.), 79. Medellin, v. de la Colombie (Amér, centr.), 217. Medine, v. du Sénégal (Afr.), 84, 188.

84, 188. v. d'Arabie, posses, turque (Asie), 161. Méditerrance (mer), 107.

— (la France dans la), 108. — (l'Angleterre dans la), 108. - côtes maritimes, 42. Mégalithiques (monuments).

87. Medjerda, fleuve de Tunisie (Afrique), 184. Mekinez, v. du Maroc (Afrique),

Mé Kong on Cambodge, V. Cam-

Mé Kong on Cambodge, V. Cam-Bodde.
Mekran, mont du platean de Flran (Asie), 153.
Melhourne, v. et port d'Aus-tralie, 476.
Melghir, chott d'Algérie (Afr.), 186.
Melgarie, riv. du Soudan (Afrique), 83.
– v. du Senegal (Afr.), 188.
Melle, v. de France (Deux-Sè-yres), 43.

vres), 43.
Melrir, efort du Sahara (Afr.), 182, 186.
Melnir, v. de France (Seine-et-Marne), 35, 43.
Melville (Bassin de), pôle Nord,

224. - île, Australie, 175 des I Memphis, v. des États-Unis (Amér. du Nord), 212 Me-Nam, fleuve de Siam (Asie),

450, 165. Mende, v. de France (Lozère). 44. Mendocino, cap des États-l'nis (Amér. du Nord), 212.

Menez (massif du), Bretagne, France, 32. Menshonld (Sainte-), v. de France (Marne), 36, 43.

Menerville, v. d'Algérie (Afr.),

Menton, v. de France (Alpes maritimes), 44. Menzaleh, lac d'Égypte (Afr.),

188. Mercure, planete, 8. Mercure (mines de), Espagne, 137.

Autriche, 132.

Mers (ies), situation et étenduc; — mouvements, maries et courants: — la vie dans l'océan, 19, 25.

Mersey, riviere d'Angleterre, 109, 115.

Merthyr Tydwill, v. d'Angleterre, metallurgie, 114.

terre, metallurgie, 114. Merv, v. Mourgan. — ville du Turkestan (Asie), Meseuc (mont), Cevennes, 33.

Mésopotamie, posses, turque (Asie), 160. Messine, détroit d'Italie, 106. — v. d'Italie, 141. Métalliques (mont) Allemagne,

Métanx : extraction, importa-

Metanx: extraction, importa-tion, France, 57.

Metdesis (mont), massif du Taurus (Asie), 157.
Meteit, France, 48.
Metein, ile de l'Asie Mineure,

187. Metrovitza, v. de Serbic, 144. Metz, v. d'Als.-Lorr, 78, t10. Mendon, v. de France (Seine-et-Oise), aérostation, 76.

Meurthe, riv. de France, 32, Meurthe-et-Moselle, départe-

Meurthe-et-Moselle, départe-ment, France, 53, Mense, riv. de France, 32, 109, 110, 122. — (bussin de la), 40, — département, 52. Mexico, cap. du Mexique (An. du Nord), 218. Mexique (Amérique), 218. — (lac du), Am. du Nord, 218. — (golfe du), Amér. du Nord, 206, 212. — (lalteau du), Am. du Nord, — (lalteau du), Am. du Nord,

- (plateau du), Am. du Nord, 204. Meymae (mont de), France, 33.

Meymae (mont de), France, 33. Mezne, fleuve de Russie, 432. Mezzieres, v. de France (Ardennes), 43, 410. Miah (Oued), riv. du Sahara (Arr.), 486. Michigan, Jac des États-Unis (Am. du Nord), 205, 212. Middelbourg, chet-lieu de l'île Walcheven (Hollande), 125. Midi de Bigorre (pie du), Pyrênées, 30.

rénées, 30

Midi d'Ossau(pic du), Pyrénées, 30. Midouze, riv. de France, 34.

Milan, v. d'Italie, 141. Milanais (plaines du), Italie, andchi (mont), Grands lacs

(Afr.), 192. (Afr.), 192. Miliana, v. d'Algérie, 79. Mille marin, 4s. Millau, v. de Fr. (Aveyrou), 4s. Milo, ile greeque, Archipel, 143. Miltsin, mont. du Maroc (Afr.),

18t.
Milwaukee, v. des État-Unis
(Amer. du Nord), 212.
Mincio, fl. d'Italie, 140.
Mindamo, ile espagnole, oc.
Pacifique, 172.
Mince, v. d'Allemagne, 125.
Mincs (service des), Fr. 92.
Mincs (service des), Fr. 92.
Minch, fl. d'Espagne, 136.
Ministères, France, 92 à 96.
Ministères, Pance, 92 à 96.

Ministres, 90.

Ministres, 90.
Minnesota, riv. de l'Amér, du Nord, 212.
Minorque, lle espagnole, Méditerranée, 436.
Minoteries, France, 57.
Miquelon, V. Sanx-Pierra,
Mirgande, v. de Fr. (Gers), 55.
Mirceontr, v. de Fr. (Vosges), deutelles 43, 59, 60.
Mississipi, D. de l'Amérique du Nord, 204, 212.
Missouri, riv. de l'Amérique du Nord, 204, 212.
Mitchell (maior), explorateur.

Mitchell (major), explorateur,

170. Mitidja (plaine de la), Algérie Mittidja (plaine de la), Algérie (Mrique), 79. Modène, v. d'Italie, 140. Moer, Ite du Danemark, 120. Morel, Iac d'Afrique, 182, 192.. Moheli (ile), groupe des Come-res, océan Indien, 199. Moissac, v. de Fr. (Tarn-et-Garonne), 44. Moldon, riv. d'Allemagne, 130.

Moldavie, prov. de Roumanie,

154. Moldo-Valachie (plaines de la),

Molaques, îles hollandaises, oc. Pacilique (Asie), 167, 173. → (mer des), Asic, 172. Monaco (principanté de), 55. Mombaze, v. du Zauzibar (Afr.),

Monchique (sierra de), mont d'Espagne, 136.
Mongolie, territoire chinois (Asie), 152, 165.
Monnaies: France, 92.

Monrovia, cap. de la République de Liberia (Afrique), 188.

Mons, ville de Roleione), 188. ons, ville de Bel sin houiller, 122, Montagnes : France, 30. Montagis, v. de Fr. (Loiret).

Monardes, v. de Fr. (Oise), centre metallurgique, 61.
Montataire, v. de Fr. (Oise), centre metallurgique, 61.
Montauban, v. de Fr. (Tarnes, horlogeric, 45, 61.
Montbeliard, v. de Fr. (Loire), 45.
Montbeau-les-Mines, v. de Fr. (Saône - et - Loire), bassin houiller, 45.
Montdidier, v. de Fr. (Somme), 43.

Monte-Alto, mont d'Italie, 140. Monte-Cinto, Mont a Italie, 140. Monte-Gargano, presqu'ile d'I-talie, 140. Monteiro, explorateur, 193. Monte-Leone, Alpes, 102. Monteilmar, v. de Fr. (Dröme),

Monteimar, v. de Fr. (Brome), § 1. Monteinegro, 143, 145. Monteinegro, 143, 145. Monte Rosa, Alpes, 102. Montereau, v. de France (Seine-et-Marne), faienes, 36, 61. Montevideo, cap. de l'Urignay (Amér. da Sud, 208, 218. Montuleon, v. de France (Alier), § 1. — glaces, 1. Montmédy, v. de France (Ardennes), place forte, 43, 72. Montmorillon, v. de France (Vienne), 43. Montpellier, v. de Fr. (Hérault), 44. Montpellier, v. de Fr. (Hérault), 44. Montpellier, le-Vieux, Aveyron,

Montpellier-le-Vieux, Aveyron,

Montpellier-le-Vieux, Aveyron, France, 41.
Montréal, v. du Canada (Amér. du Nord), 20\, 200.
Montreuil, v. de France (Pas-de-Calais), 43.
Montserrat, ile anglaise, Antilles (Amér.), 214.
Morava, riv. de Serbie, 411.
Moravie, prov. d'Autriche, 130.
Morbihan, départ., Fr., 43.
More, navigateur, 227.
Morecambe (golfe de), mer d'Irlande, 113.

lande, 114. Morce, presqu'ile de Grèce, 143. Morena (sierra), mont d'Espa-gne, 136.

gue, 136. Moreton (baie), Australie, 179. Morlaix, v. de France (Finis-tère), 43. Mortagne, v. de France (Orne), toiles, 43, 60. Mortain, v. de Fr. (Manche), 43.

Morte (mer) (Asic), 150, 160. Morvan (monts du), 32. Moscou, v. de Russie, 132,134. Moselle, riv. de France, 32,34,

Moskowa, riv. de France, 32, 34, 40, 110. Moskowa, riv. de Russie, 132. Mossamédès, poss. portugaise de Guinée (Afr.), 195. Mossi, royaume nègre du Sou-dan (Afr.), 188. Mossoul, v. de Mésopotamie (Asie), 160.

Mostaganem, ville d'Algérie

Asiel, 160.

Asiel, 160.

Mostaganem, ville d'Algèrie (Afr.), 79.

Mostar, v. d'Herzégovine, 113.

Mostar, v. d'Herzégovine, 113.

Mouata-Yumvo, état indigene du Congo (Afr.), 195.

Moulins, v. de Fr. (Allier), 44.

Moulins, v. de Fr. (Allier), 45.

Moulouia, fl. d'Afrique, 185.

Mourgab, riv. d'Asie, 159.

Mourzouk, nasis du Sahara (Afrique), 186.

Moussons, 27.

Australie, 176.

— Canadu, 209.

— Lats-Unis, 211.

Mouzzaiaville, ville d'Algèrie (Afrique), 72.

Mozambique, colonie portugaise d'Afrique, 195.

— (détroit du), 182.
— (canal du), 85.

— (del'ord du), 182.
— (canal du), 85.

Michaele, 176.

Michaele, 17

nire dn Hant Rhin, 78, 110.
Monich, v. de Bavière, 125.
— (plateau de), 99.
Minster, v. de Prusse, 125.
Mirat, v. de Fr. (Cautal), 45.
Mirrhison, riv. de l'Australie
(Océanie), 119.
Mirrie, v. d'Expagne, 136.
Mirret, v. de France (Haute-Garonne), 45.
Mirraty, guife de la mer du
Nord, 115.
— fleuve d'Australie, 175.

fleuve d'Australie, 175. Murrumbidje, riv. d'Australie,

175, 179.
Musées : France, 96.
Mysore, province de l'Imle
(Asie), 162.
— v. et capitale de la province
de Mysore (Asie), 162.
Mzab, oasis du Salhıra Algé-rien (Afrique), 186.

Nagasaki (baie ile), Japon (Asie), 167. (Asie), 167. — v. du Japon (Asie), 167. Nagoya, v. du Japon (Asie),

Nagoya, v. du Japón (Asie), 167,
Nagpour, montagne de l'Inde (Asie), 162,
Nabé, riv, d'Allemagne, 110,
Namaquos (mont), Afrique australe, 195,
— (pays des), Afrique, 197,
Namar, v. de Belgique, 122,
Nancy, v. de France (Meurtheet-Moselle), 33, 61, 195,
Nan-Ling, mont de Chine, 165,
Nan-Ling, 161,
Nan-Li

143. Nassau, v. de Prusse, 125.

- capitale des Lucayes, Antilles, 214.
Natal, colonie anglaise du Cap (Afrique), 197.

- v. ct port du Cap (Afrique),

116

Nauplie, golfe de Grèce, 143.

Nauplie, golfe de Grèce, 143.
Naurouse (col et passage de),
Cévennes, 32, 33.
Navigation (principales lignes
de): France, 63, 70, 107.
— Italie, 107.
— Autriele,
107.
Navires de guerre, France, 71
Naxia, fle graeque, 143.
Nazaire (Saint-), v. de France
(Loire-Inférieure), 43.
Neagh, lac d'Irlande, 113.
Nebraska, riv. de l'Amérique
du Nord, 212.
Nebuleuses, 7.

Nebraska, riv. de l'Amérique du Nord, 212.
Nebuleuses, 7.
Neckar, riv. d'Allemagne, 110.
Nelson, fleuve de l'Amérique du Nord, 209.
Nemours, ville d'Algérie, 73.
Nepaul, Etat indépendant de l'Hymalaya (Asie), 163.
Neptune, planète, 8.
Nérac, v. de France (Lot-et-Garonne), 44.
Nerbouddar, fleuve d'Asie, océan Indien, 150, 162.
Ness (loch), lac d'Ecosse, 111.
Nethou, pie des Pyrénères, 30.
Neufehâteau, ville de France (Vosges), 43.
Neufelatel, ville de France (Seine-Iherieure), 43.
— v. et lac de Suisse, 129.
Neustalt (baic de), Allemagne, 124.
Neut-Streitz, capitale du Grand Duché de Mecklembourg-

Duché de Mecklembourg-Strelitz (Allemagne), 123. Neutra, riv. d'Autriche, 111. Néva, fl. de la Russie, 109, 132.

evada (sierra), montague d'Espagne, 136. - mont de l'Amérique du Nevada

— mont de l'Amérique du Nord, 200. Nevers, v. de France (Nièvre), faienne, métallurgie, 44, 61. Névis, île auglaise, Autilles, (Amérique), 215. Newarek, ville des Etats-Unis (Amérique du Nord), 212. Newastle, v. et port d'Angle-terre, 114.

terre, 144.
Newhaven, v. et port d'Angle-terre, 114.
New Jersey, v. des Etats-Unis (Amérique du Nord), 210.
New York, v. de l'Amérique du Nord, 201, 212.
Ngami, lac de l'Afrique, 182. N'gonro, poss. allemande côte des Çomalis (Afrique), 193.

Niagara, flenve des États-Unis (Amérique du Nord), 265.
— (eataracte du), 265, 209,
Niari Quillion, vallée du Cougo (Afrique), 266, 216.
— République de l'Amérique centrale, 266, 216.
— République de l'Amérique centrale, 216.
Vice, v. de France (Alpes-Maritimes), 44, 76.
Nickl, Nouvelle - Caledonie (Océanie), 179.
Nicobar, fles anglaises, océan Indien (Asie), 150, 162.
Nicolaievsk, ville ule Sibérie, (Asie), 158.
Nicolaievsk, ville ule Sibérie, (Asie), 158.
Nicolaievsk, ville ule Elmérique centrale, 216.
Nicoya, goffe ule l'Amérique centrale, 216.
Nicoya, goffe ule l'Amérique centrale, 216.
Nicoja, mont de Thessalie, 113.
Niemen, fl. ule la Russie d'Enrope, mer Balfique, 199, 132.
Nicuneuweweld, monts et steppes lu Cap (Afrique), 157.
Nièvre, riv. de France, 34, 57.
— département, France, 44.
Niger, fl. d'Afrique, 84, 182.
— (hassin du), Afrique, 187.
Nimit-Koylmsk, v. de Sibérie (Asie), 158.

(Asie), 138. Nijni-Novgorod, v. de Russie

134. Nil, flenyo de l'Afrique, Médi-terranée, 182, 188, 190. — (delta du), 182. Nilagiri, montagne de l'Inde (Asie), 162. Nimégur, v. de Hollande, 110, 422.

122. Nimes, v. de France (Gard), 44. Niort, ville de France (Deux-Sèvres), 43. Niphon, ile du Japon, 167. Nivernais (monts du), France, 32. No, lac d'Égypte, 190.

No, lac d'Egypte, 190.

Vœud marin, 14.

Nogent-le-Rotrou, v. ile France (Eure-et-Loir), 43.

Nogent-sur- Seine, ville de France (Aube), 36, 43.

Oire (forèt), Allemagne, 124.

(montagne), Gévennes, 32.

Bretagne, 32.

Italiane d'Egypte, 190. Bretagne, 32.
 Noirmoutiers, ile française (Loire-Inférieure), 43.

Nontron, ville de France (Dor-nlogne), 44. Nord (canal du), Europe, 106.

— (cap), Norvege, 106, 119. — (département), France, 43. — (plaines du), Europe, 59, 105. Nordenskiold, explorateur, 120,

Nord-Est (passage du), 45, 120, 224. Nord-Ouest (territoire du Ca-

nada), 209, - (passage du), Amérique, 202, 22).

Norfolk, île anglaise (Oceanie)

116.

Normande, iles anglaises (tecamie)

dans la Manche, 109, 111.

Normande (plaine de), 30.

— (collines de), 32.

— (robes maritimes), 41.

Normands (les), 87.

Norrkæping, ville et port de Suéde, 120.

Nortal (Suède), 120.

Norte (rio del), fleuve de l'Amérique du Nord, 201.

Norsège, 119, 120.

Nossi-Bé; ile française, océan Indieu (Afrique), 85, 198.

Indien (Afrique), 85, 198. Nouméa, cap. de la Nouvelle Calédonie (Océanic), 83, 173.

Catedonie (Océanie), 83, 479.
Nouvelle Almaden, v. de Californie (Amér. du Nord), 212.
Nouvelle-Angleterre, mont de
l'Amérique du Nord (Alleghanys), 204.
Nouveau-Bruuswick, (Amérique du Nord), 204, 209.
Nouvelle-Ecosse, presqu'ille du
Canada (Amérique), 202.

— province du Canada, 209.

- province du Canada, 209. Nouvelle-Galles du Sud (Aus-

Nonveile-Gailes du Sud (Aus tralie), 175. Nonveile Gninée (Asic), 122. Nouveile-Orléans, v. des Etats Unis (Amér, du Nord), 212. Nouveile-Sibérie, Pôle nord

Nouvelle-Zélande, îles anglaises de l'Océanie, 116. Nouvelle-Zemble, Pôle nord,

Nouvelle-zennier, 1224.
Novi-bazar (Saniljak de), Autriche, 130.
Nubic (platean de), Afrique, 143, 182.
Nuremberg, v. d'Allemagne, 143, 182.

Nyangoué, v. du Congo (Afri-que), 193, 195. Nyassa, lac d'Afrique, 182,188, 193•

Nyons, v. de Fr. (Drômc), 44. Nyzam, Etat de l'Inde (Asie), 162,

Obdorsk, v. de Sibérie (Asie), Obi, fleuve de la Russie d'Asie,

158, 224, — golfi de l'oc. Glacial, 158, Obion, (montague de France 102,

102.

Obok, ville et port français d'Egypte (Afrique), 188.
Océan (Grand), 199.

Indien, Asie, 149.

Glacial arctique, 149.
Océanie, 171 à 181.
Odensee, v. du Danemark, 120.

Oder, fleuve d'Allemagne, 109, 113, 124, 130. dessa, v. de Russie, bles, 134

Odessa, v. de Russie, bles, 134. OEland, île suedoise, mer Bal-

158.

Ouéga, (fleuve de Russie), mer Blanche, 130, — lac de Russie, 132.

Ontario, lac de l'Amérique du Nord, 20%, 209, 212. — province du Canada (Amérique du Nord), 209. pium ; colonies anglaises, 118, 162.

Oporto, ville de Portugal, 136. Or : Australie, 176. — Colombie britannique, 209.

Colonies anglaises, 118. Etats-Unis, 212. Malaisie, 173. Mexique, 218. Sibérie, 158.

- Siberie, 155. - Transvaal, 195. - Nouvelle-Zélande, 179. Oran, ville d'Algérie (Afrique) place forte, 76, 79.

Orange, v. de France (Vaucluse), 44.

— fleuve d'Afrique, 182, 197.

cluse), 44.

— fleuve d'Afrique, 182, 197.

— (Etal libre du fleuve), 197.

— (Etal libre du fleuve), 197.

— forcades, lies anglaises, mer du Nord, 106, 114.

Orégon, fleuve de l'Amér. du Nord, oc. Pacifique, 204, 212.

Oréhouge, Reuve de l'Amérique centrale, 208, 216.

Orethana, explorateur, 223.

Orge, France, 48.

Oriental (cap), Sibéric, (Asie), 150, 158.

Orizaba, pic du Mexique (Amérique du Nord), 201.

Orléans, v. de France (Loiret) tissus de laine, 44, 58.

Orlansville, ville d'Algérie (Afrique), 79.

Ornuz, détroit entre l'Arabie et la Perse (Asie), 150.

Orne, départ, France, 53.

— riv. de France, 34.

— riv. de France, 35.

— riv. de France, 37.

— riv. de France, 39.

— riv. de France, 30.

— riv. de France, 40.

— riv. de France, 30.

— riv. de France, 40.

163.
Orsova, v. de Serbie, 111,
Ortel on Ortelius, 16,
Orthez, v. de France (BassesPyrénées), 44,
Ortler, mont. des Alpes, 102,
Oruba, Ile hollandaise, (Amér.
centrale), 208, 214,
Osaka (baie d'), Japon, 167,
v. et port du Japon, 167.

osaa (hale d'), sapon, 167.

— v. et port du Japon, 167.
Ossa, mont de Thessalic, 143.
Ostende, v. et port de Belgique, 122.
Otrante (canal d'), Italie, 106.

(pre squ'ile d'), Italie, 140.
Ottange, Alsace-Lorraine, metallurgie, 61.
Ottava, capitale du Canada (Amer. du Nord), 118, 209.
Onadai, royaume mahométan du Soudan (Afrique), 188.
Ouahabites, États de l'Arabie imilependante (Asic), 161.
Onbena, possession allemanule côte des Comalis (Afr.), 193.
Onerssant (lies d), France, 13.
Ouest africain, 84, 194.
Outoumbiro, mont des Grands lacs (Afrique), 192.
Ongogo, mont des Grands lacs (Afrique), 192.

Ongogo, mont dee Grands lacs (Afrique), 192. Oulti-lie, possession allemande (Afrique), 193. Ouipineg, lac de l'Amérique du Nord, 264, 209. Ou Kami, poss, allemande, côte des Comalis (Afr.), 193. Oukerione, lac d'Afrique 182.

Oukersoné, lac d'Afrique 182.

Oukhoutou, poss. allemande,
côte des Çomalis (Afr.), 193.

Ourayamourži (plateau de l'),
Afrique, 188.

Oural, Il. de Russie (Europe et
Asie), 109, 132, 151, 159.

Oural (In ounts), Russie, Europe
et Asie, 132, 150.

Ourazumo, poss. allemande,
côte des Çomalis (Afr.), 193.

Ourzamo, poss. de Mongolie (Asie).

Ourga, v. de Mongolie (Asie), 152. Ourmia, lac d'Arménie (Asie),

Ourmia, lac d'Armeme (Aste), 154, 156, 156, Ourse (Grande), 7. — (Petite), 7. Ousagara, poss, allemande, côte des Comalis (Afr.), 193, Onsembara, poss, allemande, côte des Comalis (Afr.), 193, Oust, riv. de France, 31. Oven-Stanley, mont, de la Nonvelle-Guinde, 179, Astev exholateur, 179, Astev ex

Oxley, exploratour, 179, Oyapoc, riviere se la Guyane (Amérique du Sud), 214.

Paimbœuf, v. de France (Loire-Inférieure), 43. Palaouan, île espagnole (Phi-

lippines), Occanie, 172,
Palerme, v. d'Italic, 141.
Palisse (la), ville de France
(Allier), 44,
Palk (detroit de), Asie, 150.

Palk (défroit de), Asie, 150, Palma, cap, et nort ile l'île Ma-jorque (Méditerranée), 197, Palmes, cap d'Afrique, 182, Palos, cap il Espagne, 136, Pamiers, ville de France (Ariè-ge), métallurgie, 44, 6.1. Pamir (plateau de), Asie cen-trale, 152, 159, Pampas (lagune des), Rèp. Argentine (Amér.du S.), 217. Panama (istlume de), Amérique centrale, 206,

Panama (isthme de), Amérique centrale, 206.
— (golfe de), 206, 216.
— v. de Colombie, Amér., 247.
Pantellaria, lie d'Italie, 140.
Panetit, capitale de l'île de Taiti, 83, 179.
Papier : France, 61.
Paraguana, presqu'ile du nézuela (Amér., centrale) 218.
Paraguay, fleuve de l'Amér. du Sud, 298, 216, 217, 221.
— (État du), Amér. du Sud, 218.
Paralba, mont, des Alpes, 102.
Parraleles, 12.
Puramaribo, capitale de la Guyane hollanulaise (Amérique), 214, 215,

Guyano hollanilaise (Amérique), 214, 215,
Parana, riv. de l'Amérique du
Sud, 217, 221,
Paranalylas, riv. de l'Amérique du Sud, 208, 221,
Para (1c), possession allemande (Afrique), 193.
Paria, cap du Vénézuda (Amérique centrale), 206,
— presqu'ile du Vénézuda (Amérique centrale), 218.
Parina, mont, de la Guyane (Amérique), 208, 214.
Parina, rapu de l'Amérique du
Sud, 202,
Paris, capitale do la France

Sud, 202. Paris, capitale do la France 36, 43, 61, 76, Parnasse, mont. de Grèce, 99,

143. are, the greeque, Archipel, 143. Par

1432.
Parry, navigateur, 224.
Parthemay, ville de France
(Deux-Sévres), 43.
Pas-de-Calais (détroit lu), 106.
— (département du), 30.
Passaro, cap de Steile, 106, 140.
Passan, v. d'Allemagne, 111.
Patagonie (Amérique du Sud),
202, 216.
Patna, v. de l'Inde, 162, 163.

Patras, v. de Grèce, 134.
Paturages, France 52.
Pau, v. de France (Basses-Pyrénées), S.
— (gave de), 34.
— (gave de), 34.
— (Saint-), v. de l'îte de la Réunion (Afrique), 198.
— (Saint-), v. des Etats-Unis (Amérique du Nord), 212.
Paul de Loanda (Sain-), ville de Guinee (Afrique), 195.
Pavie, v. d'Italie, 10.
Pavot (culture du), France, 49.
Payer, navigateur, 224.
Pays barbaresques, 183.
Pays scandinaves, 119.

Pays scandinaves, 119. Paz (la), v. de Bolivic (Amérique du Sud), 216, Peaux : France, 54. Pêche fluviale et maritime,

France, 54.
Perl, marais de Hollande, 122.
Perlo, fl. de Chine (Asie), 165.
Perpous, lac de Russie, 132. Pekin, cap. de la Chine, 165. Pelew, iles espagnoles, océan Pacifique (Océanie), 172. Peloponese (massifs du), Grè-

Peloponèse (massifs du), Grè-ce, 183, Pelvoux, montagne des Alpes, 32, 99, 102. Pendjah, riv. de l'Inde, 162. — (plaine du), Asie, 150. Pengani, fleuve d'Afrique, 193. Penjinsk, golfe de Sibérie (Asie), 149, 158. Péninsule des Balkans, 144. Péninsule des Balkans, 144.

Péninsule des Balkans, 144, Péninsule biérique, 316, Pennine, montagnes d'Angle-terre, 114, Pepi-Chan, monts du massif Goréen, Chine (Asie), 163, Perak, État indép, de la pres-qu'ile de Malacea (Asie), 163, Perche (collines du), Fr., 32, Perdu (mont), Pyrénées, 30, Périgueux, v. de France (Dor-dogne), 44, Périm, ile anglaise, détroit de Bab-el-Mandeb (Asie), 116, 161.

161.

161. Perles : Malaisie, 173. Perm, v. de Russie, 132. Pernambouc on Réeife, v. du Bresil (Amér, du Sud), 221. Péronne, v. de France (Sonme), place forte, 36, 43, 75. Pérou (République du), 218.

Pérouse, v. d'Italie, 140. Perpignan, v. de France (Py-rénées-Orientales), 44, 76. Perregaux, v. d'Algérie (Afri-

Perregaux, v. d'Algèrie (Afrique), 79.
Perse (Asie), 154.
Persique (2016), Asie, 149.
Perth, v. d'Australie, 176.
Perthus (col du), Pyrénèes, 30.
Perthi-ti, golfe de la mer
Jaune (Asie), 163.
Petchora, fleuve de Russie
109, 132, 224.
Pétersbourg (Saint), canitale

Petersbourg (Saint-), capitale de la Russie, 132, 134. Peterwardein, v. de Hongrie

111. Petite-Terre, île française (An-

Petite-Terre, fle française (An-tilles (Amérique), 214, Pempliors: France, 52, Plenix, fles des États-Unis, océan Pacifique, 179, Philadelphile, v. des États-Unis (Amérique du Nord), 212, Philippe, explorateur, 178, Philippeville, v. d'Algérie, 79, Philippines, Iles espagnoles de l'oc. Pacifique, 167, 178, Philippopoli, v. de Roumélie, 133.

Philippopoli, v. de Roumeite, 133.
Piàve, riv. d'Italie, 150.
Pièraco de la Veleta, mont d'Espagne, 110.
Pichineiba, volean de l'Amérique du Snd, 207.
Piémont, Italie, 110.
Pierre ler (fie de), Pôle sud, 226.
Pierre (Saint-), v. de la Martinique, Antilles, 216.
- v. de l'ille de la Réunion, océan Indien, 198.
- et Miquelon, iles françaises ul'Amérique, 83, 202.
Piètermaritzbourg, capitale de l'Etat de Natal (Afrique), 197.
Piètrosza, mont d'Autriche, 98, 130.

99, 130. 99, 130. Pilate, mont. de Suisse, 129. Pileomayo, riv. de l'Amérique du Sud, 208, 217. Pin maritime: France, 52.

Pin maritime: France, 52, Pinde, montagne de Gréce, 143, Pins (He des), Granules Antilles (Amérique), 206, Pinson, navigateur, 223, Pirée (le), port de Gréce, 144, Pise, v. d'Italie, 140, Pisnerga, rtv. d'Espagne, 136, Pithlviers, v. de France (Loiret), 54, Piton des Neiges, mont de la Réunion (Afrique), 85, Pittsbourg, v. des Etats-Unis (Amér. du Nord), 204, 212,

242 Pirarre, conquérant du Pérou,
223,
Places fortes : France, 75, 75,
Plaines : France, 30,
— du Nord, Europe, 105.
Plaisance, v. d'Italie, 150.
Plantes (els), 7.
Plantes (culture des), 47.
— fourragères, France, 50.
— oléagineses , tinctorales,
Port-Said, v. d'Egypte (Afrique), 188.
Port-Said - oleaginenses, tinctorales, textiles, 49.

Plata (la), ou République Argentine (Amér. du Sud), 217.

Rio de la), flenve de l'Amérique du Sud, 208, 217. Plateau central: France, 93.

d'Asie, 150.

lorradi 101. - lorrain, 101.
scandinave, 118.
Platine: Russic, 136.
Platre: France, 57.
Plocmeur, v. de France (Morbinan), 43.
Plocruci, v. de France (Morbinan), 43.
Plombi: Algéric, 79.
- Antriche, 139. Plomb': Algérie, 79.

— Antriche, 132.
— Espagne, 137.
Angleterre, 114.
Plomb de Gantal, montagne de France, 99.
Pnom Penh, capitale du Gambodige (Asie), 165.
Poj. n. d'Italie, 103, 109, 110.
Podor, v. du s'enegal, comptoir français (Afrique), 84, 188.
Pogge, explorateur, 195.
Pointe-de-Pitre, v. de la Guadeloupe (Amérique), 83, 211.
Pointe-de-Galets (port de la) file de la Réunion, 88.
Pointe-Perce, montagne de Pointe Percée, montagne de Points cardinaux, 12. Poitiers, v. de Fr. (Vienne), 43.
Poitors, v. de Fr. (Vienne), 43.

- (ancien golfe du), Fr., 32.

- (poitien golfe du), Fr., 42.
Pol (Saint-), ville de France
(Pas-de-Calais), 43. Poles, 12.
Pole Nord, 224.
— Sud,226.
— Policastro, golfe d'Italie, 1'0.
Policastro, golfe d'Italie, 1'0. Poligny, v. de Fr. (Jura), 44. Pologne (royaume de), 132. Polonia-Rowna, mont d'Autriche, 130. Pomeranie, Prusse, 125. - (étangs de), 124. - (baie de), 124. Pommes de terre : France, 48. Ponee de Léon, navigateur, 223

223.
Pondichéry, ville française de l'Inde (Asie), 85, 165.
Pons (Saint-), ville de France (Hérault), 44.
Ponta-belgada, cap. de San Miguel, oe. Atlantique, 193.
Pont-à-Mousson, v. de France (Meurthe-et-Moselle), 43, 61.
Pontariler, ville de France (Doubs), 44.
Pont-Audemer, v. de France (Eure), 43.

rone-addenier, v. de France (Eure), 43. Pontivy, v. de France (Morbi-han), 43. Pont-Pevêque, v. de France (Calvados), 43. Pontoise, v. de France (Seine-et-Oise), 36, 43. Ponts et Chaussing, 42.

Pontoise, v. de France (Seine-et-Oise), 36, 33.
Ponts et Ghaussées, 92.
Popocatepetl, volcan du Mexi-que (Amér, du Nord), 204.
Popo (Grand), Guinée (Afri-que), 83.
— (Petit), Guinée (Afrique), 83.
— (Petit), Guinée (Afrique), 84.
Population (accroissement de la) en France, 90.
Poulation comparié des dif-

Population comparée des dif-ferents pays, 21 à 97.

Pores: France, 58.

— Canada, 200,

— Etats-Unis, 212.

Porsanger-fiord (Norvège)

120. Port-an-Prince, cap. de l'île

Port-an-Prince, cap. de l'île d'Hafti, Antilles, 215.
Port-Darwin, v. et port d'Australie, 176.
Port Elisabeth, v. de la colonie du Gan (Afrique), 197.
Port Essington, v. et port d'Australie, 179.
Port Jakson (baie de), v. et port d'Australie, 175.
Port Louis, capitale de l'île Mauriee (Afrique), 178.
Portes de Fer (les), Hongrie, 113.

113. Porto, port du Portugal, 138. Porto-Allegre, v. du Brésil (Amérique du Sud), 221. Porto-Novo, Guinée (Afr.), 84. Porto-Rico, He espagnole Antilles (Amér.), 206, 214. Porto-Santo, He portugaise ocean Atlantique, 199.

ocean Atlantique, 199. Porto-Seguro, possession alle-mande (Afrique), 84, 126. Ports (mouvement des), Fran-ce, 70.

Possani, v. de Prusse, 125.
Posnanie, prov. de Prusse 125.
Potchef-kroom, v. du Transvaal (Afrique), 198.
Poti, v. et port du Caucase
(Asie), 156.
Potomac, riv. de l'Amér., 212.
Potosi, v. de Bolivie (Améri,
que du Sud), 216.
Potsdam, v. de Prusse, 125.
Pougues, v. de France (Nievre)
eaux minérales, 29.

Pougues, v. de france (Mevre) eaux minérales, 29.

Poulo-Condor, îles françaises, mer de Chine (Asie), 165.
Poulo-Pinang, îles du détroit de Malacca (Asie), 163.
Pouvoir législatif et exécutif,

90. Prades, v. de France (Pyré-

rades, V. de France (1715-nées Orientales), 44. Prague, v. d'Autriche, 130. Prairies: France, 52. Prefectures maritimes, Fr., 74. Pregel, Il. d'Allemagne, 124. Presbourg, v. de llongrie, 111

430.
Prétoria, capitale du Trans-vaal (Afrique), 195.
Prince (île du), poss, portu-gaise oc. Atlantique, 138,198.
Prince Edonard, île anglaise, ocean Atlantique, 418, 209.
Printonus, 40.

ocean Attanuque, 128, Printemps, 10. Pripet, riv de Russie, 132. Privat, v. de Fr. (Ardeche), 33-Projections, 15. Provençaux (les), 87.

Provinces: France, 8J.
Provinces: France, 8J.
Provinces: France, 8J.
Provinces: France (Scinces) et-Marne), 43,

Provins, v. de France (Scincet-Marnel), 43.

Prusse (royaume de), 124.

— Rhenane, 125.

Pruth, riv. d'Autriebe, 1414.

Pucbla, v. du Mevique (Amérique du Nord), 218.

Puct-Thémiers, v. de France (Alpes-Maritimes), 44.

Punta-Aremas, v. et port de la République de Costa-Rica (Amerique centrale), 216.

Putcaux, v. de Fr. (Scinc), 74.

— mont du Massif central, France, 32.

Puy de-Sancy, mont du Massif central, France, 32.

Pyrinces, 30, 136.

(Russeys), dép. Fr. 44.

sif central, Flance,
Pyrénées, 30, 136.

— (Basses-), dép., Fr., 44.

— (Hautes-), dep., Fr., 44.
Pythagore, 16.

Q

Quarnero, golfe d'Autriche, 130. Quatre-Cantons, lac de Suisse,

Quebec, v. du Canada (Amer. du Nord), 118, 204, 209. du Nord), 118, 20%, 209. – province du Canada, 203.

— province du Canada, 20.)
Queensland, possess anglaise,
Australie, 116, 176.
— (montagnes du), 175.
— (montagnes du), 175.
Quefimane, poss. portugaise
du Zambèze (Afrique), 195.
Quepart, ile chinoise, mer
Jaune (Asie), 165.
Quentin (Santi-), ville de Fr.
(Aisne), 1881s, dentelles,
machines, 36, 43, 58, 60, 61.

Dancew (Feausses du), Massif

machines, 36, 43, 58, 60, 61. Querey (causses du), Massif central, France, 32. Quesnoy (le), ville de France (Nord), place forte, 72, 75. Quiloa, v. du Zanzibar (Afr.), 188.

188, Quimperlé, ville de France (Finistère), 43. Quintin, v. de Fr. (Côtes-du-Nord), toiles, 60. Quito, capitale de la rép. de l'Équateur (Amér.), 217.

R

Raab, affluent du Danube, 111. Rabat, v. du Maroc (Afr.), 185. Roce, cap de l'île de Terre-

nace, can de l'He de Terre Neuve (Amér.), 202, 203, Races de l'Europe (les), 148, — de l'Asie, 168, — de l'Occanie, 130, — de l'Alrique, 200, — de l'Amérique, 222, Rafineries, France, 49.

taire, 53, 76.
Rance, riv. de France, 35.
Rangoun, v. de la Birmanie
anglaise (Asic), 165.
Ratisboune, ville d'Allemagne,

111. 111. Ravi, riv. de l'Inde, 162. Raynier, mont. Colombie an-glaise (Amér. du Nord), 201. Ré (ile de), France (Charente-

Re (lede), France (Charente-inferieure), 33. Reboisement des montagnes, France, 51. Recife, v. du Brésil (Amér. du Sud), 221. Becrutement, France, 93.

Recrutement, France, 93.
Recollet, mont du Jura, Fr., 32,
Redon, v. de Fr. (Ille-et-Vi-laine), 43.
Redonda, fle anglaise, Antilles (Amérique), 214.
Régions agricoles, France, 47.
militaires, — 75.
Rejms, yille de France (Marne),

Reims, ville de France (Marne), 43, 58, 76.
Reine-Charlotte, archipel (Am. du Nord), 209.
Religions du globe, 228.
Relizane, v. d'Algérie, 79.
Remiremont, ville de France (Vosges), 33.
Rennes, v. de Fr. (Ille-et-Vi-lame), tissus, 43, 50, 76.
Réole (1a), ville de France (Gironde), 44.
Republiques espagnoles,

(Gironde), 44,
Republiques espagnoles,
Amér. centrale, 216,
Réthel, ville de France (Ardennes), 36, 43.
Réunion, 10e française, océan
Indien (Afr.), 85, 482, 198,
Reuss, riv, de Suisse, 129,
— principante d'Allemagne,
125, 125.
Revilla-Gigedo, iles mexicaines oc. Pacilique, 202, 218.

ncs, oc. Paciblue, 202, 218. Rhig (oued), oasis Algérien (Afrique), 186. Rhin, ll. d'Allemagne, 103, Rhin, ll. d'A 109, 110, 122,

409, 410, 122.
Rhodes, ile turque de la Mèditerrance, 157.
Rhône, Beuve de France, 32, 34, 103, 109.
— (bassin du), 39, 41.
— (vallée du), 30.
— département, France, 45.
Riazan, v. de Russie, 132.
Ribérae, v. de Fr. (Dordogne), 54.

Richmond, v. des Etats Unis (Amér. du Nord), 212. Riesengebirge, mont de Boheme, 93. Rif, montagnes du Maroc (Afri-

que), 185. Riga, v. de Russic, 134. Righi, mont. de Suisse, 129. Rilo-Dagh, mont de Bulgarie,

99, 143. Rindjani, mont de l'île Lom-

bok (oc. Indien), 172. Rio Brazos, riv. de l'Amér, du Nord, 212. Rio Cauca, riv. de Colombie (Amér. centrale), 216. io Coco, fl. de l'Amér. cent.,

216. Rio Colorado, fl. de l'Amèr. du Nord, 212.

du Nord, 242.

— riv, de l'Amèr, du Sud, 217.

Rio grande del Norte, fl. de l'Amèr, 205, 242, 218.

Rio Grande, riv. du Sènègal (Air.), 188.

Rio de Janeiro, port du Brèsil (Amèr., du Sud), 221.

Rio de Janeiro, port du Brèsil (Amèr., du Sud), 221.

Rio de Janeiro, port du Brèsil (Amèr., du Sud), 221.

Rio de Janeiro, port du Brèsil (Amèr., du Sud), 221.

Rio m., v. de France (Puy-de-Dòme), 44.

Rio Magdalena, riv. de Colombie (Amèr., cent.), 216.

Rio Magdateina, riv. de Colombie (Amér. cent.), 216. Rio Negro, riv. de l'Amér. du Sud, 217. Rio Nunez, riv. du Sénégal (Afr.), 34, 188. Rio Pongo, riv. du Sénégal

(Afr.), 33, 188.
Rio Pongo, riv. du Sénégal
(Afr.), 84, 188.
Rio San-luan, fl. de l'Amer.
centrale, 216.
Ripon (clute du), Afr., 193.
Rivalites politiques, 232.
Rive-de-Gier, v. de Fr. (Loire),
bassin houiller, 43, 56, 61.
Riveire (le commandant), 85,
Riviere Rouge, riv. de l'Amer.
du Nord, 212.
Riz: Annam, 164.

du Nord, 212.
Riz: Annam, 163.
— Cambodge, 165.
— Cochinchine, 165.
— Colonies anglalses, 118. Colonies aInde, 163.

- Japon, 167. -- Malaisie, 172.

(Charente (nf.), 76. Roches ignées, 47. — sedimentaires, 47. Roche-sur-Yon (la), v. de Fr. (Vendée), 43. Rocheux (monts), Amér. du

Rocheux (monts), Amer. du Nord, 204, Rocroy, v. de Fr. (Ardennes), place fotte, 53, 72, Rodez, v. de Fr. (Aveyron), 44, Rodrigue, ile anglaise, océan Indien, 182, 198.

Roi-Guillaume (terre du), Pôle nord, 224. Romania, cap de l'Indo Chine

Romania, cap (Asie), 150. Romans, v. de Fr. (Drôme), 33. Rome, cap. de l'Italie, 130, 131. Rome, cap. de l'Italie, 140, 131. Romorautin, v. de Fr. (Hie-Saône), bassin houiller, 56. Rosa (mout), Alpes, 99, 129. Rosario, v. de la Rep. Argen-tine (Amér. du Nord), 218. Rosette, ville d'Egyple (Afr.), 137, 188. — bouche du Nil, 188. Ross, montagnes des fles Bri-tanniques, 113, 114. Ross (James), navigateur, 224, 227.

227.
Rotterdam, v. et port de Hollande, 110, 122.
Roubaix, v. de France (Nord), tissus, 43, 58, 59.
Rouen, v. de Fr. (Seine-Inférieure), tissus, machines, 36, 43, 59, 6t, 75.

36, 43, 59, 61, 75.
Rouergue (causses dr), Massifernal, Fr., 32.
Roundili, riv. d'Afrique, 193.
Ronge (iner). Asie. 149.
Rounget de l'Isle, 78.
Rounnel, riv. d'Algérie. 76.
Roustchouk, v. de Bulgarie, 111, 143.
Routes: France. 64.

— France. italianna. 103.

- Franco-italienne, 103.
- Suisse et Italie, 103.
- Austro-Italienne, 103.
- (grandes) de terre et

Suisse et Italie, 103,
Anstro-Lalienne, 103,
(grandes) de terre et de mer, 2:9,
Rovouma, II. d'Afrique, océan Indien, 182, 193,
Royal (eanal), Irlande, II.,
Ruelle, v. de Fr. (Charente),
canons, 61.
Ruffec, v. de Fr. (Charente-Inferierre), 43,
Ruffec, v. du Sénégal (Afrique), 81, 183,
Rugen, Ile d'Allemagne, nier

ile d'Allemagne, nicr

Baltique, 124. Ruhr, riv. d'Allemagne, 110. Ruppel, riv. de Belgique, 122. Russie, 132, 136.

Saal, riv. d'Allemagne, 121 Saba, île hollandaise, m

Saba, ile nollandaise, mer des Antilles, 214. Sabi, fleuve du Zambèze (Afr.), océan Indien, 195. Sables-d'Olonne, v. de France (Vemlée), 43. Sabrina (terre de), Pôle Sud,

Sabrina (terre de.), Pole Sud, 226.
Sacramento, fleuve de l'Amérique du Nord, 204, 212.
Safran, France, 50.
Sagazig, v. d'Egypte (Afr.), 135.
Salina (desert du.), Afrique, 182, 186, 187.
Saidon, v. d'Algérie (Afr.), 79.
Saidon, v. de Cochinchine (Asie), 83, 165.
Saint (voir au second mot du nom géographique).
Saintes, iles Irançaises des Antilles (Amérique), 83, 213.
Saisons (theorie des), 9.
Sajama, mont de Bolivie

Saisons (théorie des), 9.
Sajama, mont de Bolivie
(Amér. du Sud), 207, 216.
Sakaline, Ile russe, mer d'0kostsk (Asie), 150, 158.
Salado, riv, del Amér. du S., 217.
Salde, v. du Sénégol (Afr.), 83.
Saié [Jae], Amér. du N., 207, 321.
Saierne, golfe d'Italie, mer
Tyrrhenienne, 146.
Salomon, lles allemandes

Tyrrhénienne, 140.
Salomon, fles allemandes (Océanie), 126, 180.
Salonique, v. de Turquie, 143.
— (golfe de), Archipel, 106, Salouen, fleuve de l'Indo-chine

Salouen, fleuve de l'Indo-chine (Asie), 150, 165. Salvador (République du), Amerique centrale, 216. Salzach, riv. d'Autriche, 111. Salzbourg, v. et duché d'Au-triche, 111, 130. Salzettes, iles portugaises, golfe d'Oman (Asie), 164.

Samar, fle espagnole, océan Pacifique, 172.

Samarang, v. de l'île de Java (Asie), 172. Samarkand, v. du Turkestan (Asic), 159. Sambre, r.v. de Belgique, 34. 110, 122.

Samito, r.v. de Belgique, 34, 170 122.

Samoa, iles, (Océanie), 173.

Samoa, iles, (Océanie), 173.

Samos, ile de l'Asie Mineure, Méditorranée, 157.

Samotaree, ile grecque, Ardipel, 143.

San Altonio, cap, ile de Cuba (Amer. cent.), 214.

Sancer, v. de Fr. (Cher), 44.

Sancer, v. de Fr. (Cher), 45.

Sancer, v. de Fr. (Cher), 46.

Sancer, v. de Fr. (Cher), 47.

Sancer, v. de Fr. (Cher), 47.

Sancer, v. de Fr. (Cher), 48.

Sancer,

Trale, 206.
San-Lucas, cap du Mexique
(Amér. du Nord), 202, 218.
San-Luiz, V. Marannao.

San-Huz, V. Marannao. San-Miguel, fle portugaise, Açores (oc. Atlantique), 13s. San-Paulo, v. du Bresil (Amé-rique du Sud), 221. San-Roque, cap du Brésil (Amer du Sud), 202, 221.

Salvador, (Amér. cent.), 216. — (baie de), Brésil, Amérique

dn Sud. 221. — (fle de), gronpe des Lu-cayes (Amer. cent.), 206. San Thomé, fle portugaise (océan Atlant.), 138.

(océan Atlant.), 138.
Santiago, v. et capitale de
Chili (Amér. du Sud.), 216.
Santorin, în le greeque, Archipel, 133.
Saone, riv. de France, 32, 34.
(vallée de ln.), 30.
Saone et-Loire, département,
France, 45; — fer, 57.
Sanin: France, 52.

Saone et-Loire, departement, France, &; — fer, S7. Sapin: France, 52. — Norvège, 120. Sarragosse, v. d'Espagne, 137. Saraoux, v. de Russie, 132, 134. Saraouxk, sultanat de l'Ile de Bornéo (Océanie), 173. Sardaigne, fle d'Italie, Médi-terranée, 106, 140. Sarine vis de Suisse, 190

Sarine, 100, 140. Sarine, 1iv. de Suisse, 129. Sariat, v. de France (Dordo-dogne), 44. Saros (golfe de), Roumélie,

153

Sarrazin: France, 48.
Sarrazin: Garke, 87.
Sarrazins (lest, 87.
Sarre, riv. de Goise, 54.
Sarthe, riv. de France, 34.
departem., France, 43.
Saskatelnonan, fl. de l'Amerique du Nord, 209.
Satellites, 8.
Sathonay (Rhône), camp militaire, 76.
Satory (Scine-ct-Oise), camp militaire, 76.
Sature, planete, 8.
Saudes: France, 52.
Sammr, v. de France (Maine-ct-Loire), Ecole militaire, 73.
Sansare (Horace Benedict de) Sarrazin : France, 48.

ssure (Horace Benedict de)

102. Savannah, riv. des États-Unis (Amérique du Nord), 212. Save, riv. d'Autriche, 30, 111, 113. Savoie, départ., France, 44. Savoie (Haute-), département, France, 44.

France, 44. Savorgnan de Brazza, 84, 85, Saxe, province de Prusse, 125. Saxe Altembourg (duché de),

125. Saxe-Cobourg et Gotha (duché de), 125. Saxe Meiningen (duché de),

125. Saxe Weimar (duché de), 123. Sayansk, mont du Bakal (Asie), 150, 152. Scarpe, riv. de France, 33. Schaffouse, v. de Suisse, 110,

129. Schaumbourg-Lippe (principanté de), 125. Schenchzer, 16. Schutt, explorateur, Afrique,

Schwarzbourg - Rudolstadt, (principaute de), 125.

Schwarzbourg Sondershausen (principauté de), 125. Schwerin, espitale du grand-duché de Mecklembourg Schwerin, 124.

Schwerin, 124. Scilly, fles anglaises de la Manche, 106. Sculari, v. et port de l'Asie Mi-neure, 157. — lac d'Albanie, 133.

— lac d'Albame, 153. Sebon (Oued), lleuve du Maroe (Afrique), 184. Secchia, riv. d'Italie, 150. Secholles, fles anglaises de l'océan Indien, 182, 198. Sedan, v. de France (Arden nes), 43; — tissus de laine 58.

Sedhiou, v. du Sénégal, comptoir français (Afrique), 81, Seeland, ile du Danemark, 120.

sées ou Séez, v. de France (Orne), 36, 43.

(Orne), 36, 43.
Segou, royaume mahométan du Soudan (Afrique), 188.
Segre, v. de France (Maine-et-Loire), 33.
Segre, riv. d'Espagne, 136.
Seguar, riv. d'Espagne, 136.
Seguar, tiv. d'Espagne, 136.
Seide: France, 48.
Scihoun, fleuve de l'Asie Mineure, 137.
Seifle, riv. d'Alsace-Lorraine, 78.

Seine, fleuve de France, 33, - bassin de la, 17, 36, 11, 43,

1.09 département, 36, 43.
 Seine-Inférieure, département

France 36, 53. Seine-et-Marne, département, France, 36, 43. eine-ct-Oisc, département, France 36, 43.

France 36, 53. Sel: France, 56, 57. Selenga, fleuve d'Asie, 452. Seledje, riv. de l'Inde (Asie)

Semlin, v. de Hongrie, 111

Sempolatinsk, v. de Sibérie (Asic), 158. Semur, v. de France (Côte-d'Or), 44. Sénégal, colonie française

d'07), 44.
Sénégal, colonie française
(Mrique), 84, 188.
— lleuve d'Afrique, 182.
Senlis, v. de France (Oise), 43.
Senna, possession portugaise
(Afrique), 195.
Senne, riv. de Belgique, 122.
Sens, v. de France (Yonne),
36, 44.

36, 43.
Sentis, montagne de Suisse,
Alpes, 129.
Serajevo, v. de Bosnie, 111.
Serbie (royaume de), 143.
Sereth, riv. de Roumanie, 111. Serpa Pinto, explorateur, Afr

Servan (Spint-), v. de France (Ille-et-Vilaine), 36, 43. Servica militaire: France, 93. Setif, v. d'Algérie (Afrique),

Severn, riv. d'Angleterre, 114. Seville, v. d'Espagne, 136. Sevre-Nantaise, riv. de Fran-

ce, 34. - Niortaise, riv. de Fr. 34. Sevres, v. de France (Seine-et-Oise), porcelaines, 61. Sevres (Deux), département,

France, 43. Seybouse, riv. d'Algérie (Afrique), 79. Seyne (la), v. de France (Var),

que), 19.
seyne (la), v. de France (Var), 44.
Seyssel, v. de France (Ain), 57.
Sfax, v. et port de Tunisie (Afrique), 82.
Shannon, fleuve d'Irlande, 40., 113, 114.
Sheffield, v. d'Angleterre, 114.
Sheffield, v. d'Angleterre, 114.
Sheffield, v. d'Angleterre, 115.
Sheftand, fles anglaises, mer du Nord, 406, 114.
Siam (royamme de), Asie, 165.
— (golfe de), mer de Chine (Asie), 143, 165.
Sibérie, possession russe en Asie, 154, 158.
— (mont. de la), Asie, 150.
— (iles de la Nonvelle-), océan glacial du Nord, 150, 178.
Siché, cap de France, Méditerranée, 32.
Sidi-bel-Ahbes, v. d'Algérie

nce, 106, 140. Sidi-bel-Ahbes, v. d'Algérie

Sidi-bel-Ahbes, v. d'Algérie (Afrique), 79. Sidre, golfe. Méditerranée (Afrique), 182. Siega, riv. d'Allemagne, 110. Sierra Lone, possession an-glaise (Afrique), 188. Sierra Madre, mont (Amérique du Nord), 204. Sierra Novada, mont de Co-lombie (Amér. cent.), 210. Sierra Novada, mont du Congo (Afrique), 194.

Signaringen, v. de Prussa, Si-Kiang, riv. de Chine (Asie), 167.
Sikok, fle du Japon (Asie), 167.
Silésie (Duché de), 125, 130.
Silistrie, v. de Bulgarie, 111.
Simplon (col du), Alpes, 103.
Simai (presqu'ile du), Asie,
— (montagne du), Asie, 161.

— (montagne du), Asie, 161, Singnponr, v. anglaise, pres-qu'ile de Malacea (Asie), 165, Sioual (oasis de), chotts tuni-siens (Afrique), 182, 185, Siout, capitale de la Haute-Egypte, 144, 188, Sistora, v. de France (Basses-Alpes), place forte, 44, 76, Sistova, v. de Bulgurie, 111. Situation et avenir de la Fran-ce, 98.

ce, 98. sagen, cap du Jutland, 106,

120. Skager-Raek, détroit du Dane-mark, 106, 119. Skelleftea, riv. de Suède, 120. Skyra, fle grecque, 143. Sleswig Holstein, province de

Sléswig Hoistein, province de Prusse, 125. Sleswig, v. de Prusse, 125. Snyrne, v. et port de Turquie (Asie), 153, 157. — (goffe de), Archipel, 157. Snowdon, mont d'Angleterre, 99, 115. Sociétés savantes, industriel-les, littéraires, ouvrières, de patronage, de bienfaisance : France, 96. Socotora, ile anglaise, océan Indien, 182, 193. Socrate, 16.

ofala, possession portugaise (Afrique du Sud), 195. —mont du Zambèze (Afrique), Socrate, 16.

195. Sofia, v. de Bulgarie, 111, 144. Sogne fiord, Norvège, 106, 120. Soie (tissus de), importation, exportation, centres d'inexportation, centre dustrie: France, 59.

— Annani, 165. — Chine, 165. — Italie, 141.

— Japon, 167.
— Japon, 167.
— Suisse, 129.
Soissons, v. de Fr. (Aisne), 43.
Sokoto, royaume mahométan du Soudan (Afr.), 188.

tu Soidan (Afr.), 108.
Soi (nature du), France, 46.
— (abaissement du), 17.
— (soulèvements du), 17.
Soleil, 7.
Soleure, ville de Suisse, 110,

Soliman, mont de l'Iran, (Asie),

150, 154.
Solis (de), navigateur, 223.
Sologue (marais de), Orléanais, France, 34.
— (plaines de), 30.
Solway (golfe de), Ecosse, 114.

111.

Somme, rivière de Fr., 31, 109.
Somme, département, 43.
Sommevoire (Haute-Marne), industrie du fr., 61.
Song-Coi, fl. de Chine (Asie), 263.
Sonde (détroit de la), Océanie, 473.

173.

173.

— (iles de la), poss, Ilollandaise, Océan Indien, 172.
Sorala, mont de Bolivie (Am. du Sud), 246.

— volcan de la Cordillère des Andes, 208.
Sorlingues, iles anglaises,

114. Someville-les-Rouen (Seine-Souakim, v. et port d'Egypte, mer Rouge (Afr.), 192. Soudan, région de l'Afrique,

Soudan égyptien (Afr.), 114. — montagnes du (Afr.), 182. Soufrière (volcan de la), Gua-deloupe, 83. Soukharas, ville d'Algérie Soukharas, ville d'Algérie (Afr.), 79. Soulou (sultanat de), îles Phi-

Soulou (suitanat de), tles Phi-lippines (Océanie), 173.
Soulou (mer de), Océanie, 172.
Soulou (mel de), Océanie, 172.
Soulou (ballon de), Vosges,
France, 99, 124.
Sourcabay, v. de l'île de Java (Océanie), 172.
Sources, 26.
Sourds - muets (écoles de),
France, 92.
Sousse (golfe de), Tuniste (Afrique), 184.
Southampion, v. d'Angleterre, 114.

114. - (île de), mer d'Hudson (Amérique), 209. - (Terre de), Baie d'Iludson (Amérique), 204.

Spanish-port, capitale de la Trinité, Autilles (Amérique),

Spartivento, cap d'Italie, 106,

143.
Specke, explorateur, 16, 193.
Spencer, golfe d'Australie (Océanie), 479.
Spire, riv. d'Allemagne, 110.
Spitzberg (tles du), pôte Nord, 106, 223.
Spitagen (col du), Alpos, 103.
Sprendes des travues volti-

Splugen (col du), Alpes, 103.
Sporades, fles turques, Archipel, 106, 413.
Sprée, riv. d'Allemagne, 124.
Stanley, explorateur, 193.
Stanovot, montagnes de Sibérie (Asie), 158.
Stavropol.v.du Causase (Asie), 156.
Stenay, v. de France (Bleuse), métallurgie, 61.
Steffin, v. d'Allemagne, 125, 126.

Sterling-Range, contrées aus-fraliennes, 179. Stockolm, cap. et port de la Suède, 120. Stoke-npon-Trent, v. d'Angle-terre, 141.

Stoke-noin-trent, v. d'Angie-ierre, 111. Strabou, 16. Strasbourg, ville de l'Alsace-Lorraine, 78, 110. Stromholi, volean des îles Li-pari, 17, 140. Strouma, riv. de Roumélie, 143.

143. Stryclecki, explorateur, Australie, 179. Stuart, explorateur, Australie,

Stuttgard, cap du Wurtemberg, Allemagne, 110, 12%.
Styrie (duché de), Autriche,

Styring-Wendel (Alsace-Lor-raine), métallurgie, 61. Suchet, montagne de Suisse, Alpes, 129.

Alpes, 129. Sucre, v. de Bolivie (Amér. du Sud), 216. Sucre: France, 49.

Suere: France, 49.

Allemagne, 128.

Antilles françaises, 214.

Brésil, 221.

Maurice, 198.

Péron, 218.

Réunion, 198.

Sandwich, 180.

Cap-Vert, 198.

Sud, cap de Tasmanic (Océanic), 175.

Sudetes, monts d'Allemagne, 124.

124. Suede, contrée d'Europe. 120. Suez (caual de), Egypte (Afr.), 192.

(golfe de), mer Rouge (Afri-

- (golfe de), mer Rouge (Afrique), 182.
- (ville d'Egypte), Afrique, 144, 188.
Suif, France, 54.
Suisse, contrée d'Europe, 12.).
Suina, ville de Roumanie, 111.
Sumatra, ile hollandaise de la mer des Indes (Océanie), 122, 172, 174.
Sumbava, the hollandaise, Océan Indien (Océanie), 172.
Sund, déforie entre le Catiegat et la Mer Baltique, 106, 119.
Sunderland, ville d'Angleterre, 114.

terre, 11%. Superficie: France, 28.

— Algérie, 19.
— Tutisie, 89.
Supérieur, lac de l'Amérique du Nord, 204, 209, 212.
Surate, ville de l'Inde (Asie),

Surinam (culonie de), V.
GUYANE HOLLANOAISE.

— fleuve de la Guyane (Amé-

— Heuve de la Guyane (Amérique centrale), 211.
Suspiro del Moro, mont de la Sierra Nevada, Espagne, 140.
Susquehannah, riv. de l'Amér.
du Nord, 212.
Swasnsea, ville d'Angleterre, centre métallurgique, 116.
Syra, lle greeque, Archipel, 143. Syra, 143.

Syr-Daria, fleuve d'Asie, 151, Syr-Daria, 159.
159.
Syrie, vilayet de la Turquie d'Asie, 160.
— (unoniagnes de), Asie, 150,
Szamos, rivière de Hongrie,

111. Szegedin, v. de Hongrie, 111, 130.

T

Tabae : France, 49. Colomble, 217. Colomies anglaises, 118. États-Unis, 212.

184.
Tabargatas (mon1), Plateau central (Asic), 152.
Tabor (mont), Alpes, 32.
Tacha, province péruvienne, proprièté du Chili, 216.
Tachkend, capitale du Turkestan russe (Asic), 159.
Tatiloura (hois, de), possess.

Restan russe (Asie), 159. Tadjoura (baie de), possess. française (Afrique), 188. Tafilalet, oasis du Sahara (Afrique), 183. Tafilet, oasis du Maroe (Afr.),

Tafflet, oasis du Maroe (Afr.), 186.
Tage, fl. d'Espagne, 109, 136.
Tagliamento, riv. d'Italie, 150.
Taiti ou Tahiti, fle française (Océanie), 83, 179.
Tajuling, mont de Chine (Asie), 165.
Tamatave, v. et port de l'ile de Madagascar, 85, 198.
Tanica O. D'L'Argelere, 106.

Tamise, fl. d'Angleterre, 106, 114.

Tampieo, v. et port du Meximus (Angleterre, 200, 200) que, (Amér. du Nord), 218, Tana, riv. d'Afrique, océan lu-dien, 193. Tananarive, ville de l'île de

tananarve, ville de l'He de Madagasear (Afrique), 85. Tanaro, riv. d'Italie, 149. Tanganyika, lae d'Afrique, 182, 188. Tanger, v. et port du Maroc (Afrique), 184. Tantah, ville d'Egypte (Afr.)

Tantah, ville d'Egypte (Afr.)
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.
1481.

Tarim, fl. d'Asie, 151, 152. Tarn, riv. de Fr., 32, 34.
Tarn, (gorges du), Lozère,
France, 41.
— (Département), France, 44.

Tarn-et-Garonne, dép., 44.
Taro, riv. d'Italie, 140.
Tarso, mont du Sahara (Afr.),

186.
Tartaric (golfe de), mer du Japon (Asie), 149.
Tarvis (col du), Alpes, 103.
Tasman, navigateur, 181.
Tasman anvigateur, 181.
Tasmanie (terre de), possession anglaise, océan Indien (Océanie), 116, 175.
Tassili (plateau de), Sahara (Afrique), 186.
Tassilsoudon, capitale du Boutan (Asie), 163.
Tatra, mont d'Autriche, 130.
Taunus, monts d'Allemagne,

Taunus, monts d'Allemagne,

Taurus, m. de l'Asie Mineure, Tauris, v. de Perse (Asie), 154.

Taygète, m. de Grèce, 93, 143. Taymyr, cap de Sibérie, oc. Glacial (Asie), 158. Tehad, lac du Soudan (Afr.),

Tchéliouskine, cap de la Si-bérie (Asic), 149, 158. Tehernavoda, v. de Roumanic,

141.
Tchitambo, ville sur le lae
Bangouéolo (Afr.), 193.
Tchou-San, tle chinoise, mer
de Chine (Asie), 165.
Tébessa (Algérie), 79.
Tegueigalµa, caµ, du Honduras (Amér. cent.), 216.
Tébéran, v. de Perse (Asie), 185.

15%.
Téhnantépee (isthme de), Amérique, 204, 206.
— (goffe de), Mexique, 218.
Télegraphes: France, 6%, 230.
Tell, region d'Algérie, 79, 18%.
Tempétes, 27.
Tende (col de), Alpes, 103.
Tenez, v. d'Algérie, 79.

Tende (cel de), Alpes, 103.
Tenez, v. (Al/agirie, 7).
Tenez, v. (Al/agirie, 7).
Tenez, v. (Al/agirie, 7).
Tenez, v. (Al/agirie, 7).
Tenez, v. (Alles, 7).

Tabae : Indes oecidentales, 214.

Malaiste, 173.
Tabago, ile anglaise, Antilles (Amer. cent.), 206, 214.
Tabarca, v. de Tunisic (Afr.), 184.
Tabarca, v. de Tunisic (Afr.), 212.
Terre de feu, ocean Pacifique (Tonto, v. du Canada (Amér. cent.), 206, 214.
Terre sincultes: France, 52.
Terres incultes: France, 52.
Terres, 1ac d'Australie (Océanic), 173, 173, 173.

Terro (aguation et acette la),

(originos de la), 17.

Terro de feu, océan Pacifique
(Anteripue, 202.

Terro-Seuve (ile de), possession anglaise, océan Atlantique, 116, 202, 209.

Terro-Terro, V. de Fr. (Loire),
métallurgie, 61.

Terrorible (mont), Jura, 32.

Terror (le), terre de Victoria,
Pôle Sud, 227.

Ter Schelling, fle hollandaise.

Ter Schelling, fle hollandaise, mer du Nord, 122. Tessin, ll. d'Italie, 130.

Tet, riv. de France 34. Tété, poss. purtugaise (Afr.), 195. Tétouan, v. du Maroc, 184.

retouan, v. du Maroc, 183. Teulada, cap de Sardaigne, 106, 140. Texas (flèches còtières du), Amér. du Nord, 212. Texel, ile de la mer du Nord, 106, 122.

Thales, 16.
Thase, fle greeque, Archipel,
143.
Thau (étang de), Méditerranée,

34, 42.
The: Chine, 165.
— colonies britanniques, 118.
— Inde anglaise, 163.

— Japon, 167. — Malaisie, 173. Theaki, île grecque, 143. Theil (le), v. de France, chaux,

Theiss, riv. d'Autriche, 114. Theiss, riv. d'Autriche, 11. Thessalie, 143. Thian Chan, plateau central (Asie), 150, 152, 155. Thiers, v. de France (Pny-de-Dôme), 4. Thionville, ville d'Alsace-Lor-raine, 78. Thomas (Saint-), ile danoise

Thomas (Saint-), He danoise des Antilles (océan Atlant.), 120, 182, 206, 214.
Thomé (San), île portugaise, oc. Atlantique (Afr.), 138.
Thonon, v. de Fr. (Haute-Savoie), 45.
Thun, lac de Suisse, 129.
Thur, riv de Suisse, 129.

Thun, lac de Suisse, 129.
Thur, riv. de Suisse, 129.
Thurdinge (forèt de), Allemagne), 124.
Thesti, mont d'Abyssinie (Afrique), 187.
Tibet (Asie), 152, 165.
— (exploration du), 153.
— (montagne du), Asie, 150.
— (lacs du), Asie, 150.
Then fl. d'Isiaio, 150.

— (montagne du) Asie, 150.
— (lare du), Asie, 150.
Tibre, fl. d'Italie, 140.
Tidikelt, oasis du Sahara
(Mrique), 184.
Tien-tsm, v. et port de Chine
(Asie), 165.
Tiflis, capitale du Caucase
(Asie), 156.
Tigre, ll. d'Asie, 150, 160.

Figre, II. d'Asio, 150, 160. Tigré, division égyptienne, Abyssinie (Afrique), 188. Tilsitt, v. d'Allemagne, 124. Timbre: France, 91. Timor, possession hollandaise et portugaise, océan Indien (Asic), 122, 162, 173. Timos, ile grecque, Archipel, 133.

143. Tirnovo, v. de Bulgarie, 111. Tissus de coton : France, 59. Titicaca , lac de l'Amér. du Sud, 207, 216, 218.

Sud, 207, 216, 218, Titlis (mont), Suisse, 129. Tizi-Guzou, v. d'Algérie (Afri-que), 79. Talmahila, lac du Mexique (Amér. du Nord), 218. Tlemecn, v. d'Algérie (Afri-que), 79. Tohol, riv. de Sibérie (Asie),

Tobolsk, v. de Sibérie (Asic),

Tobolsk, v. de Sherie (Asic), 158. Tocantin, riv. de l'Amérique du Sud, 221, 268. Tædi, mont. (Alpes), 102, 129. Togo, possession allemande, eôte des Esclaves (Afrique),

Tokio, v. du Japon (Asie), 168. Tolède, ville d'Espagne, 136. Tolima, volcan de la Cordilliere des Andes (Amér. du Sud),

des Andes Vinci. 207, 208. Tom, fl. de Sibérie, océan Glacial (Asie), 158. Tombo, royaume nègre du Soudan (Afrique), 188. Tambouetou, v. d'Afrique,

Soudan (Áfrique), 488.
Tombouetou, v. d'Afrique, sur le Niger, 488.
Tomsky, de Sibérie (Asie, 458.
Tomga Reva, Hes des États-l'uis (océan Patifique), 179.
Toukun, possession française (Asie), 86, 141, 165.
— (golfe du), 159, 165.
Tomnerre, ville de France (Yonne), 33.

Torres, détroit d'Australie (Océanie), 175. Touamotou, îles françaises

(Océanic), 175.
Touamotou, iles françaises (Océanic), 179.
Tonareg ou Targui, peuplade d'Afrique, 182, 187.
Touan, oasis du Sahara (Afrique), 155.
Toubouat, lies françaises

que), 154.
Toubouai, iles françaises
(Océanie), 83, 179.
Toul, v. de France (Meurtheet-Moselle), place forte, 43,
72, 110.
Toulou-Naggar, territoire anglais, presqu'ile de Malacea
(Asic), 165.
Toulouse, v. de France (HteGaronne), fonderie de canous, place forte, 45, 61, 76.
Touliclay, v. de Roumanie, 144.
Toungouska, riv, de Siberie,
(Asie), 153.
Tourcoing, ville de France
(Nord), 43.
Tournai, v. de Belgique, 122.
Tournon, v. de France (Ardèche), 43.

Tournon, v. de France (Ardê-che), 43.

Tour-du-Pin (Ia), v. de France (Isère), 44.

Fours, v. de France (Indre-ct-Loire), 43.

Transcaucasir, possession russe (Asie), 151.

Transcal, possession anglaise du Cap (Afri jue), 197.

Transcaltanie, province d'Au-triche-Hongrie, 130.

Transvalt, république de l'A-frique du Sud, 195.

Trastiurène, lac d'Italie, 140.

frique du Sud, 198.
Trasiniène, lac d'Italie, 440.
Transylvanie (principat de),
Autriche-Hougrie, 130.
Traun, riv. d'Autriche, 111.
Trebizonde, v. et port de l'Asie
Mineure, 157.
Trent, riv. d'Angleterre, 131.
Trèves, v. d'Allemagne, 110.
Trevoux, v. de France (Ain),
44.

44.
Trieste (golfe de), mer Adrialique, 406, 430.

v. d'llyric, autriche, 130.
Triuité (ile de la), possession
anglaise, océan Atlantique,
116, 206, 214.
Tripoli, vilayet et port ture

Tripoli, vilayet et port ture (Afrique), 143, 160, 186.
Tripolitza, v. de Grèce, 99.
Tromsoè, ile de Norvège, 120.
Tropiques, 9.
Troyses, v. de France (Aube), bonneterie, 38, 43, 59.
Tsana, tae d'Abyssinie (Afrique), 182, 188.
Tsiafazavona, pie de l'ile de Madagascar, oc. Indien, 198.
Tsi-Nan, v. de Chine (Asie), 165.

165.
Tsing-ling, montagne de Chine
(Asie), 165.
Tuamotou, V. Touamotou,
Tubinge, v. d'Allemagne, 110.
Tuckey, explorateur, 193.
Tucuman, v. de la Rép, argentine (Nmêr, du Sud), 218.
Tulle v. de France (Corrèze),
armes, 46. 61.

Tulle v. de France (Corrèze), armes, 44, 61.
Tumno, mont du Sahara (Afrique), 186.
Tumisie, Afrique, 80, 81.
Tumnels: France, 66.
Turc (Iles de), possession an-glaise, oe, Atlantique, 116.
Turin, v. d'Italie, 130.
Turkestan russe (Asie), 430.

151.
— oriental (Asie), 165.
Turquie, 143.
Tyne, riv. d'Écosse, 113, 114.
Tyrol (comté du), Autriche, Tyrrhénienne (mer), 140.

U

Ucayali, affluent de l'Amazone (Amér. du Sud), 208. Ukraine, contrée d'Europe,

105. Ulm, ville d'Allemagne, 111. Universales - Montes monts thin, ville d'Alleunagne, 111. Linversales-Montes monts d'Espagne, 136. Uranus, planète, 8. Urbas, riv. d'Autriche, 111. Uriage, v, de France (Isère), eaux minérales, 29. Uruguay, rivière de l'Amer, dn Sud, 208, 217, 221. — État de l'Am. du Sud, 218. Ussat, v. de France (Arège), eaux minérales, 29.

Ussel, v. de Fr. (Corrèze), 43. Utah (plateau de l'), Amér. du Nord, 204, 212. Utrecht, ville de Hollande, 110, 122. Uzès, v. de Fr. (Gard), 44.

Vaches: France, 53.
Vaduz, capitale du Lichtenstein (Autriche), 130.
Valial, bouche du Rhin, 130.
Vaigatz, ile de Russie, océan Glacial, 132.
Valaghie, Rannyanio, 445.

Vargatz, ile de Russie, océan Glaciai, 132.
Valachie, Roumanie, 133.
Valacrez (etang de), Médierrance, 33, 42.
Valdat (plateau de), Russie, 1365, 132.
Valdat (plateau de), Russie, 1365, 132.
Valdivia, ville du Chili (Am. du Sud), 216.
Val de, Valdivia, ville du Chili (Am. du Sud), 216.
Valence, v. de Fr. (Meurthe et-Moselle), métallurgie, 61.
Valence, v. de Fr. (hrōme), 33.
— (agunes de), Kspagne, 136.
— ville d'Espagne, 136.
Valencia, v. du Vénézuéla (Amér. cent.), 218.
Valenciennes, v. de Fr. (Nord), bassin houiller, 35, 56, 72, 75.
Valery-sur-Somme (Saint), v. de Frauec (Somme), 36.
Valladolid, v. d'Espagne, 136.
Vallagues, v. de Fr. (Manche), 33.

Valuaraiso, v. et port du Chil. Valparaiso, v. et port du Chit. (Amér. du Sud), 216. Vals, eaux minicrales (Ardè-che), France, 29. Van, lae d'Armenie (Asie), 456. Vancouver, 16, 181. — (iles), océan Pacifique (Amé-rique), 202, 209. Van Diemen, golfe d'Australie, 179.

Vannes, v. de Fr. (Morbihan),

Vanoise, massif des Alpes, 32. Vanoise, massit des Alpes, 32. Var, département, France, 48. — rivière de France, 32, 34. Varanger-fiord, Norvège, 120. Vardar, fl. de Roumélie, 109. Varsovie, v. de Pologne, 105. Vasco de Gama, navigateur, 222.

222.
Vascons (les) ou gascons, 87.
Vassys, v. de Fr. (lite-Marne).
43, 57, 64.
Vauciuse, départ. (Fr.), 45.
Veaux : France, 53.
Vecht, bouche du Rhin, Ilot-lande, 152.
Velay (mont), Massif central, 32.

32. Vendée, départ. (Fr.), 43. — (plaine de la), 30. — rivière, France, 33. Vendôme, v de Fr. (Loir-et-Gher), 44.

Vendome, v de Fr. (Loir-et-Cher) 4, venezu-la, Amér, centr. 218. — (golfe du), 218. — (montagues du), 206, 218. Venise (golfe de), mer Adriatique, 140. — ville d'Italie, 141. — ville d'Italie, 141. — ventoux (mont), France, 102. Vents alirés, 27. Venus, planète, 8. Vera-Crux, v. et port du Mexique (Amér, du Nord), 218. Verdun, v. de Fr. (Meuse), place fort, 43, 72, 110. Vermiejo, riv. de l'Amér, du S. 247.

247.
Vermeille (mer), Amér., 202.
Vermei, v. de Fr. (Eure), 76.
Verone, v. d'Italie, 140.
Verrenies, France, 61.
Versailles, v. de Fr.
Cersailles, v. de F

Vespucci, navigateur, 223, Vesuve, vole, d'Italie, 17, 140, Vezere, riv. de France, 32, 34, Viadues: France, 66, Viborg, v. du Danemark, 120, Vic (Lorraine), mines de sel, 57.

57.

Vic-Dessos, v. de Fr. (Ariège),
métallurgie, 61.

Vichy, v. de Fr. (Allier), eauminérales, 29.

Victoria, possession anglaise
(Australie), 416, 476.

— capitale de l'ile de llongKong (Asie), 168.

— fl. d'Australie(Oreanie), 179.
— chutes du Zambeze, 1879. - chutes du Zambeze (Afr.).

- (Terre de), Pôle sud, 226

TABLE ALPHABÉTIQUE.

Vienne, département, Fr., \$3.
why do Erango 22 23
- rly, de France, 32, 33, - v. de France, 43, 58.
- 1, tie France, 41, 00.
- ville d'Antriche, 111, 130.
- (Hante-), département, 45.
Vierges (iles anglaises des
Antilles (Amer.), 214.
Vierzon, v. de France (Cher).
porcelaine, métallurgie, \$4.
61.
Vigan (le), ville de France
(Gard), 44.
Vignobles : France, 50.
_ Algerie 51
- Algérie, 51. Vilaine, riv. de France, 35.
Villa Consulta to do En (Durd-
Villefranche, v. de Fr. (Pyré- nées-Orientales), 76.
nees-orientales), in.
- de-Lagragais, v. de France
(Hte-Garonae), 44.
(lite-Garonne), \$5. — de Ronergues, v. de France
(Aveyron), 4).
- sur-Saone, v. de France
(Rhôno) 12
Villeneuve-sur-Lot, v. de Fr. (Lot-et-Garon e), 55.
(Lot-et-Garon e), \$5.
Villeurbanne, v. de France
(Rbône), 34.
Vimontiers, v. de Fr. (Orne),
Vimontiers, v. de 11. (Orne),
cretonnes, 60.
Vincent (cap Saint-), Portugal,
106, 136.
- (Saint-), fle portugaise, oc.
Atlant. (Afrique), 198, 199.
- (Saint-), ile anglaise des
Authres, 200, 21%
Vindhya, montagne de l'Inde
Vindhya, montagne de l'Inde
(Asie), 161.
(Asie), 161. Vins : France, 50.
(Asie), 161. Vins : France, 50.
(Asic), 161. Vins: France, 50. — Algerie, 51. — Antriche, 132.
(Asic), 161. Vins: France, 50. — Algerie, 51. — Antriche, 132.
(Asie), 161. Vins: France, 50. — Algerie, 51. — Antriche, 132. — Cap, 197. — Cap-Vert, 198.
(Asie), 161. Vins: France, 50. — Algerie, 51. — Antriche, 132. — Cap, 197. — Cap-Vert, 198. — Espagne, 136.
(Asic), 161. Vins: France, 50. — Algerie, 51. — Autriche, 132. — Cap, 197. — Cap-Vert, 198. — Espagne, 136. — Italie, 141.
(Asie), 161. Vins: France, 50. — Algerie, 51. — Antriche, 132. — Cap, 197. — Cap-Vert, 198. — Espagne, 136.

ı	Vire, ville de France (Calva-
ĵ	dos), 36, \$3.
Ί	Vistale, riv. d'Allemagne,
	109, 113, 124, 132.
ı	Vitchegda, riv. de Russle, 109.
ı	Viti ou Fidji, ites anglaises
ā	(Océanie), 179.
ı	Vitocha, montagne de Ron-
	melia 443

who was a summarine de tonmelie, 132, poss. allemande,
pays des Comalıs (Afrique),
133,
Virs, ville de France (Ille-etVilame), 43,
Vity-le-François, v. de Fr.
(Marne), 36, 43.
Vivarais (monts du), Cévennes, 32.
Vivi, station, État libre du
Congo (Afr.), 195.
Viviers, v. de Fr. (Ardèche). 54.
Vlicland, ile bollanduise, mer
du Nord, 122.
Voies de communication:
France, 64.

du Nord, 122.
Voies de communication:
France, 64.
— fluviales, 64. 66.
— terrestres, 86.
Voiron, v. de Fr. (18ère), 44;
— toiles 60: — papier, 61.
Volcans, 47.
Volcans mexicains, 204.
Volcan (baic du), Japon (Asie),
167.

167. Volcan (mont), île de la Réunion (Afrique), 85. Volga, fl. de Russic, 109, 132,

159.
Volo, golfe de Gréce, 143.
Volturno, riv. d'Italie, 140.
Vorarlberg, Autriche, 130.
Vosges, département (Fr.), 43. Vosges, departement (117, 30, -(montagnes des), 32, 402. Voulte (1a), centre metallur-gique (Ardèche), Fr., 61. Von Melchior, explorateur, Afrique, 195.

Vou-Tchang, ville de Chine, (Asic), 165. Vouvant (Vendée), bassin honiller, 56. Vouziers, v. de Fr. (Ardennes), 36, 43. Vrath, cap d'Écosse, 106. Vryheid, capitale de la Réju-hique du Transvaal (Afr.), 197. Vunner řic, d'Allanagae, 410.

Vupper, riv. d'Allemagne, 110.

W

Waag riv, d'Autriche, 111, 113.
Waigatz (détroit de), océan
glacial Arctinne, 106.
Watcheren (ile de), embouchure de l'Escaut, 122.
Waldeck-Pyrmont (principanti de), Allemagne, 125.
Walker, ile des États-Unis
(océan Pacifique), 179.
Wallaroo, mines de cuivre
(Anstralie), 178.
Wallenstadt, lac de Suisse,
129.

129.
Wallis, 16.
Wan, fl. d'Afrique (océan Indien), 193.
Wanguido, poss. allemande, côte des Çomalis (Afr.), 193.
Warburton, ll. d'Australie, 478.

Warburton, explorateur, 179.

Warburton, explorateur, 1/3.

Warscheieh, village des Çomalis (Afrique), 193.

Wartha, riv. d'Allemagne, 125.

Wash (golfe du), mer du
Nord, 115.

Washington, 210.

— capitale des États-Unis
(Amér. du Nord), 212.

Wattrelos, v. de Fr. (Nord), 53.]

Wattrelos, v. de Fr.(Notd.), i3.
Weimar, cap, du grand duché
de Saxe-Weimar, 124.
Wellesley (territoire de.), possession anglaise, presqu'ite
de Malacea (Asic.), i55.
Wellington, cap. de la NileZélande (Occanie), 179.
Wener, lac de Suède, 119, 120.
Wentworth, explorateur, 179.
Weser, fl. d'Allemagne, 109,
124. 124

124.
Westphalie, Prusse, 125.
Westphalie, Prusse, 125.
Wetter, lac de Suide, 120.
Weyprecht, navigateur, 224.
Whydah, ville du Bahomey (Afrique), 148.
Whymper, explorateur, 208.
Widdin, v. de Bulgarre, 111.
Wight, ile anglaise, Manche, 106, 114.
Wildspitze (mont), Alpes, 102.
Wilkes (terre de), Pôle Sud, 226.

Willemstadt, cap. des îles hollandaises, dans l'île de Guração, Antilles (Amériq.),

Willoughby, navigateur, 22%.

Wilionghby, navigateur, 224.
Windhya, mont. de l'Hindoustan (Asie), 150.
Windward-Island, il. anglaise, oc. Atlantique, 116.
Winterthur, ville de Suisse,
machines, coton et soie, 130.
Wisconsin, riv. de l'Amer. dn
Nord, 212.
Wisigottis (1es), 87.
Wladikavkas, v. d'Asie, 156.
Worms, v. d'Aleungne, 110.
Wrangel, ile, océan glacial
Arctique, 158, 224.
Wrath, cap d'Écosse, 114.
Wurtemberg (royaume de),
Allemagne, 124.

Wurtzbourg, v. d'Allemagne,

X

Xingu, riv. de l'Amér. du Sud,

Yago, ile portugaise, océan Atlant. (Afrique), 198, 199, Yanaon, v. et poss, française de l'Inde (Asie), 86, 162, 164. Yang-tsé-Kiang, II. de Chine (Asie), 180, 152, 165. Yapara, riv. de l'Amér, du Sud,

rapura, riv. de i Amer, du Sud, 208.

Yarkand, v. du Turkestan
(Asie), 152.

Yellala (cataractes de), Congo (Afrique), 193, 195.

Yellowstone, riv. de l'Amèr.
du Nord, 212.

Yemen (vilayet turc), Arabie
(Asie), 161.

Yeso, Ile du Japon (Asie), 167.

Yen (file d') (Loire-Inférieure),
France, 42.

Ymes-Field, montagnes de
Novège, 99.

Yokohama v. du Japon (Asie), 167.

Yokohania v. du Japon (Asie), 467, Yonne, départ., France, 45, - riv. de France, 45, York v. d'Australie, 175, Yorfiba (royaume de), Afri-que, 188, Yrietx (Saint), v. de France (Hte-Vienne), 45, 57. Yssel, bras du Ithin, 122, Yssingeaux, ville de France (Hte-Loire), 45. Yucatan (canal du), Amérique centrale, 215.

(presqu'ile du), Mexique Amér du N.), 202, 206, 218.
 Yun-Ling, montagne de l'Asie centrale, 152.
 Yvetot, v. de France (Seine-Inférieure), 43.

Zambėze, colonie portugaise

d Afrique, 195.	
- (bassin dn), 196,	
— (lleuve du), 182, 192, ;	195.
Zamora, v. d'Espagne, 1	36.
Zante, ile grecque,	
	Afri-
- capitale du sultanat,	192.
lonienne, 153. Zanzibar (sultanat de), que, 192.	Afri

que, 192.
— capitale du sultanat, 192.
Zarsis, v. de Tunisic (Mr.), 82.
Zegnichar, poss. portugaise
de Senégambie (Mr.), 188.
Zèlande (fle anglaise de la
Nouvelle) (Occanie), 179.
— ite hollandaise, mer du
Nord, 122.
Zemble (Nouvelle), ile russe,
occan Glacial, 106, 132.
Zerafelan, fl. d'Asie, 155.
Zinc: Algerie, 51.
— Espagne, 137.
Zilh, riv. de Suisse, 129.
Zollverein, association douanière allemande, 125.
Zones, 9.
Zug-Spitze, mont. Alpes, 102.
Zuydersée (fles du), mer du
Nord, 105.
— (goffe), mer du Nord, 106.
— (20fe), mer du Nord, 106.
— (20fe), mer du Nord, 106.

122. Zwarteberg, montagne du Cap, (Afrique), 197. Zwart-Cop, montagne du Cap (Afrique), 197.

TABLE DES MATIÈRES

Comment la Géographie est devenue une une science exacte Géologie Structure de l'ancien continent. tructure du nouveau continent. Les Mers Ecoulement des eaux L'atmosphère et les climats	16 17 18 21 24 26 27
DEUXIÈME PARTIE.	
LA FRANCE	
Géographie physique : Notions préliminaires Géologie. Reliel du sol. Hydrographie Mers et côtes Géographie politique : Les 86 départements. Géographie économique : Agriculture. Industrie. Commerce. Geographie militaire : Défense terrestre. Défense maritime L'Alsace-Lorraine. Géographie de la France extérieure L'Algèrie. La Tunisie.	28 28 30 34 41 43 45 55 64 72 74 76 : 79 80
Les colonies	82

PREMIÈRE PARTIE.

LA TERRE ET LA MER

Géographie historique: Ethnographie de la France Provinces Géographie administrative: Gouvernement Eléments de démographie Situation et avenir de la France	87 89 90 97 98
TROISIĖME PARTIE.	
EUROPE	
Hautes terres europécnnes. Alpes. Alpes. Plaine du Nord. Côtes de l'Europe. Méditerranée. Fleuves européens. Le Rhin. Le Danube. Hes Britanniques. Colonies anglaises. Pays scandinaves. La Belgique et la Hollande. L'Empire d'Allemagne. La Suisse. L'Antriche-Hongrie. L'Antriche-Hongrie de Russie. L'Empire de Russie. L'Empire de Russie. L'Espagne et le Portugal. L'Italie. La Péninsule des Balkans. Les Races de l'Europe.	99 102 105 105 107 109 110 111 113 1117 119 122 125 129 130 140 143 148
QUATRIÈME PARTIE.	
ASIE	
Configuration générale de l'Asie. Plateau central de l'Asie Plateau de l'Iran Le Caucase et l'Armenie	149 152 154 156

L'Arable	101
L'Inde.	162
La Chine et l'Indo-Chine	165
Bordure insulaire de l'Asie	167
Races de l'Asie	168
La découverte de l'Asie	170
CINQUIÈME PARTIE.	
OCÉANIE	
Distribution générale des terres	
oceaniennes	171
La Malaisie	172
Le relief du sol et les cours d'eau	
d'Australie	175
Colonies australicnnes	176
Les minéraux de l'Australie	178
Les explorations australiennes	178
Petites îles de l'Océanie	179
Races de l'Océanie	180
La découverte de l'Océanie	181
CIVIDAD DADMIN	
SIXIÈME PARTIE.	
AFRIOUE	
ALKIQUE	
Gardenardian atatuala da sal	

L'Asie Mineure..... 157

Syrie et Mésopotamie 160

	-		
Configuration g			
africain			 182
Les pays Barbare	esques		 187
Le Sahara			
Le Soudan			 187
Le Nil et les pay	s égypt	tiens.	 190
Les grands lacs	africains	R	 19.
Le Congo			 193
Du Zambėze au t			

Etats curopéens de l'Afrique aus-	
trale	197
es Iles africaines	198
les Races de l'Afrique	200
a découverte de l'Afrique	200

SEPTIÈME PARTIE. AMÉRIOUE

· •	
Caractères généraux du continent	
américain	202
L'Amérique du Nord	204
L'Amérique centrale	206
L'Amérique du Sud	207
L'Amérique anglaise	209
Etats-Unis de l'Amérique du Nord.	211
ndes occidentales	214
Républiques espagnoles	216
Le Brésil	221
	222
	222
Pôle Nord	224
Pôle Sud	226

HUITIÈME PARTIE. GÉOGRAPHIE POLITIOUE DU GLOBE

Les religions et les gouverne-	
ments	228
Grandes routes de terre et de mer.	229
Les rivalités politiques (politique	
universelle)	232
Les rivalités politiques (politique	
europeennc)	233
La langue française dans le	
monde	931
monde	201





コワクジョニー

3YU-IDANIO REXBURG ID 83460-0405

G
1019 .G4 1887
Géographic génerale . Rehef
du sol hydrographie, voies de
cummunication, agriculture ind
Foncin. Pierre Franĵois
Charles 1841-1916.

31404007798280